



Nama tumbuhan dan satwa liar yang diperdagangkan



Daftar isi

Daftar isi.....	i
Prakata	ii
1 Ruang lingkup.....	1
2 Acuan normatif.....	1
3 Istilah dan definisi	1
4 Daftar nama tumbuhan dan satwa liar non apendiks CITES.....	3
6 Daftar nama tumbuhan dan satwa liar hasil penangkaran yang diperdagangkan.....	47
Bibliografi.....	53
Tabel 1 Daftar jenis mamalia non apendiks CITES	3
Tabel 2 Daftar jenis Reptilia non apendiks CITES.....	4
Tabel 3 Daftar jenis amphibia non apendiks CITES	10
Tabel 4 Daftar nama jenis burung (aves) non apendiks CITES	12
Tabel 5 Daftar jenis serangga (insekta) non apendiks CITES.....	14
Tabel 6 Daftar jenis tumbuhan non apendiks CITES.....	42
Tabel 7 Daftar jenis mamalia yang diperdagangkan dan termasuk dalam apendiks CITES	42
Tabel 8 Daftar jenis reptilia yang diperdagangkan dan termasuk dalam apendiks CITES ..	42
Tabel 9 Daftar jenis karang/coral (anthozoa) yang diperdagangkan dan termasuk dalam apendiks CITES	43
Tabel 10 Daftar jenis reptil hasil penangkaran yang diperdagangkan.....	47
Tabel 11 Daftar jenis burung (aves) hasil penangkaran yang diperdagangkan	48
Tabel 12 Daftar jenis mamalia hasil penangkaran yang diperdagangkan	51
Tabel 13 Daftar jenis serangga (insekta) hasil penangkaran yang diperdagangkan.....	51
Tabel 14 Daftar jenis tumbuhan hasil penangkaran yang diperdagangkan.....	52

Prakata

Standar ini disusun oleh Panitia Teknis 65-02 Hasil Hutan Bukan Kayu yang telah dibahas dalam rapat teknis dan disepakati dalam rapat konsensus nasional pada tanggal 29 Desember 2003 di Bogor.

Penulisan standar ini memperhatikan:

1. Peraturan Pemerintah No. 7 tahun 1999 tentang Pengawetan Jenis Tumbuhan dan Satwa Liar.
2. Peraturan Pemerintah No. 8 tahun 1999 tentang Pemanfaatan Tumbuhan dan Satwa Liar.



Nama tumbuhan dan satwa liar yang diperdagangkan

1 Ruang lingkup

Standar ini menetapkan nama tumbuhan dan satwa liar yang dilindungi dan yang tidak dilindungi Undang-undang baik yang termasuk apendiks CITES maupun yang tidak termasuk apendiks CITES yang berasal dari habitat alam, hasil penangkaran dan satwa yang ditetapkan sebagai satwa buru.

Standar ini berisi daftar nama jenis tumbuhan dan satwa liar yang diperdagangkan di Indonesia maupun diekspor ke luar negeri.

2 Acuan normatif

SNI 01-5009.9-2001, *Istilah dan definisi yang berkaitan dengan penangkaran satwa liar berdasarkan konservasi hayati.*

3 Istilah dan definisi

3.1

apendiks

daftar semua jenis tumbuhan dan satwa liar yang dapat atau tidak dapat diperdagangkan berdasarkan kelangkaannya dan dikategorikan dalam apendiks I, apendiks II, dan apendiks III

3.2

apendiks I

daftar istilah semua jenis tumbuhan dan satwa liar yang terancam punah sehingga perdagangan spesimen jenis ini (hidup atau mati atau bagian yang berasal daripadanya) dilarang (pengecualian dari ketentuan tersebut di atas hanya dapat diberikan apabila dalam keadaan yang sangat khusus misalnya untuk tukar-menukar antar kebun binatang, penelitian dan pengembangan, serta hadiah kenegaraan, serta hasil penangkaran yang sudah menghasilkan generasi kedua (F2) dimana unit usaha penangkarannya telah terdaftar di Sekretariat CITES)

3.3

apendiks II

daftar semua jenis tumbuhan dan satwa liar yang walaupun saat ini tidak terancam punah namun dapat menjadi terancam punah apabila perdagangannya tidak diatur dengan ketat melalui kuota

3.4

apendiks III

daftar semua jenis tumbuhan dan satwa liar yang perdagangan diatur dengan ketat oleh peraturan negara anggota CITES tertentu dan meminta negara anggota CITES lainnya untuk mengawasi perdagangannya

3.5

Convention on International Trade in Endangered Species of Wild Fauna and Flora (CITES)

konvensi internasional yang mengatur pengendalian perdagangan jenis tumbuhan dan satwa liar serta produknya secara internasional

3.6

nama ilmiah, *scientific name*

nama ilmiah jenis tumbuhan alam dan satwa liar berdasarkan tatanama (nomenklatur) yang ditetapkan oleh para ahli taksonomi dan berlaku secara internasional yang diperdagangkan di dalam negeri dan atau ke luar negeri

3.7

nama Indonesia

nama suatu jenis tumbuhan dan satwa liar yang dikenal di wilayah Indonesia yang diperdagangkan di dalam negeri dan atau ke luar negeri

3.8

nama perdagangan

nama yang diberikan untuk jenis tumbuhan alam dan satwa liar yang tidak dilindungi Undang-undang yang dimanfaatkan maupun diperdagangkan yang berasal dari wilayah Indonesia maupun dari negara lain

3.9

nama dalam bahasa Inggris

nama suatu jenis tumbuhan dan satwa liar yang dikenal dalam bahasa Inggris yang diperdagangkan di dalam negeri dan atau ke luar negeri

3.10

non apendiks

daftar semua jenis tumbuhan dan satwa liar yang diperdagangkan dan tidak tercantum dalam apendiks CITES

3.11

satwa liar

semua binatang yang hidup di darat dan/atau di air dan atau di udara yang masih mempunyai sifat liar, baik yang hidup bebas maupun yang dipelihara oleh manusia

3.12

tumbuhan liar

tumbuhan yang hidup di alam bebas dan/atau dipelihara yang masih mempunyai kemurnian jenisnya

CATATAN Istilah dan definisi lainnya mengacu pada SNI 01-5009.9-2001, *Istilah dan definisi yang berkaitan dengan penangkaran satwa liar berdasarkan konservasi hayati*

4 Daftar nama tumbuhan dan satwa liar non apendiks CITES

Daftar nama tumbuhan dan satwa liar non apendiks CITES meliputi klasifikasi mamalia, reptilia, amphibia, aves dan insekta dapat dilihat pada Tabel 1, Tabel 2, Tabel 3, Tabel 4 dan Tabel 5.

Tabel 1 Daftar jenis mamalia non apendiks CITES

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
1.	Tupai kelapa	<i>Callosciurus notatus</i>	<i>Plantain Squirrel</i>	
2.	Tupai prevosti	<i>Callosciurus prevostii</i>	<i>Prevosti Squirrel</i>	
3.	Rusa timor	<i>Cervus timorensis</i>	<i>Russa Deer</i>	Dilindungi dan ditetapkan sebagai satwa buru di Papua
4.	Bajing berkantung bergaris	<i>Dactylopsila trivirgata</i>	<i>Common Striped Possum</i>	
5.	Musang	<i>Paradoxurus hermaphroditus</i>	<i>Palm Civet</i>	
6.	Tupang terbang	<i>Petaurus breviceps</i>	<i>Sugar Glider</i>	
7.	Babi Sulawesi	<i>Sus celebensis</i>	<i>Celebes Pig</i>	
8.	Babi hutan	<i>Sus scrofa vittatus</i>	<i>Wild Boar</i>	
9.		<i>Vivericula malaccensis</i>	<i>Small Indian Civet</i>	
10.	-	<i>Vivericula tangalunga</i>	<i>Malayan Civet-cat</i>	

Tabel 2 Daftar jenis Reptilia non apendiks CITES

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
A	Ular			
1.	Ular maut	<i>Acanthophis antarcticus</i>	<i>Common Death Adder Snake</i>	
2.	Ulat maut belang	<i>Acanthophis praelongus</i>	<i>Banded Death Adder Snake</i>	
3.	Ular karung	<i>Acrochordus javanicus</i>	<i>Elephants Trunk Snake</i>	
4.	Ular hijau	<i>Ahaetulla mycterizans</i>	<i>Green Ribbon Snake</i>	
5.	Ular coklat	<i>Ahaetulla prasina/Dryophis prasinus</i>	<i>Whip Snake</i>	
6.	Ular rawa mangrove	<i>Boiga cynodon</i>	<i>Dog-faced Mangrove Snake</i>	
7.	Ular tali wangsa	<i>Boiga dendrophila</i>	<i>Banded Mangrove Snake</i>	
8.	Ular puspa totol putih	<i>Boiga drapiezii</i>	<i>White Spot Cat Snake</i>	
9.	Ular boiga	<i>Boiga irregularis</i>	<i>Brown Cat Snake</i>	
10.	Ular puspa	<i>Boiga multomaculata</i>	<i>Marble Cat Snake</i>	
11.	Ular nigriceps	<i>Boiga nigriceps</i>	<i>Dark-headed Cat Snake</i>	
12.	Ular weling	<i>Bungarus candidus</i>	<i>Malayan Crait Snake</i>	
13.	Ular welang bergaris	<i>Bungarus fasciatus</i>	<i>Banded Crait Snake</i>	
14.	Ular welang ekor merah	<i>Bungarus flavipes</i>	<i>Crait Snake</i>	
15.	Ular welang Jawa	<i>Bungarus javanicus</i>	<i>Javan Crait Snake</i>	
16.	Ular tanah	<i>Calloselasma rhodostoma/Agkistrodon rhodostoma</i>	-	
17.	Ular tambak	<i>Cerberus rhyncops</i>	<i>Dog-faced Water Snake</i>	
18.	Ular kadut	<i>Chersydrus (Acrochordus) granulatus</i>	<i>Banded File Snake</i>	
19.	Ular terbang	<i>Chrysopelea paradisi</i>	<i>Paradisi Tree Snake</i>	
20.	Ular kelapa dua	<i>Cylindrophis rufus</i>	<i>Pipe Snake</i>	
21.	Ular viper	<i>Daboia (Vipera) russelli</i>	-	
22.	Ular pagar kecil	<i>Dendrelaphis calligaster</i>	<i>Northern Browze-back Snake</i>	
23.	Ular pagar besar	<i>Dendrelaphis formosus</i>	<i>Elegant Browze-back Snake</i>	
24.	Ular pagar	<i>Dendrelaphis pictus</i>	<i>Browze-back Snake</i>	
25.	Ular pagar Irian	<i>Dendrelaphis punctulatus</i>	<i>NG Browze-back Snake</i>	

Tabel 2 (lanjutan)

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
26.	Ular cambuk hitam	<i>Demansia atra</i>	<i>Black Venom Whip Snake</i>	
27.	Ular cambuk olief	<i>Demansia olivacea</i>	<i>Olive Venom Whip Snake</i>	
28.	Ular tikus Enggano	<i>Elaphe engganensis</i>	<i>Enggano Racer Snake</i>	
29.	Ular kopi	<i>Elaphe flavolineata</i>	<i>Black-tailed Racer Snake</i>	
30.	Ular bangka merah	<i>Elaphe porphyracea</i>	<i>Red Mountain Racer Snake</i>	
31.	Ular sapi lanang	<i>Elaphe radiata</i>	<i>Copper-headed / Striped Racer Snake</i>	
32.	Ular sapi Timor	<i>Elaphe subradiata</i>	<i>Timor Racer Snake</i>	
33.	Ular sapi taeniura	<i>Elaphe taeniura</i>	<i>Racer Snake</i>	
34.	Ular penyambar ikan	<i>Enhydris enhydris</i>	<i>Fish Snapper Snake</i>	
35.	Ular air perut kuning	<i>Enhydris plumbea</i>	<i>Yellow-bellied Water Snake</i>	
36.	Ular kepala coklat	<i>Furina tristis</i>	<i>Brown-headed Venom Snake</i>	
37.	Ular bungka Sulawesi	<i>Gonyosoma/Elaphe janseni</i>	<i>Black Janseni's Racer</i>	
38.	Ular bungka	<i>Gonyosoma oxycephalum</i>	<i>Red-tailed Racer</i>	
39.	Ular rawa air tawar bergaris	<i>Homalopsis buccata</i>	<i>Banded Swamp Snake</i>	
40.	Ular laut belang	<i>Laticauda colubrina</i>	<i>Banded Sea Snake</i>	
41.	Ular totok merah	<i>Lycodon aulicus/capucinus</i>	<i>Indian Wolf Snake</i>	
42.	Ular picung leher biru	<i>Macrophistodon rhodomelas</i>	<i>Blue-necked Kell Back</i>	
43.	Ular koral biru	<i>Maticora bivirgata</i>	<i>Blue Coral Snake</i>	
44.	Ular putih Irian	<i>Micropechis ikaheka</i>	<i>NG Coral Snake</i>	
45.	Ular kukri coklat	<i>Oligodon purpureus</i>	<i>Brown Kukri Snake</i>	
46.	Ular taipan	<i>Oxyuranus scutellatus</i>	<i>Taipan</i>	
47.	Ular bisa coklat raja	<i>Pseudechis australis/Pailsus rosignolii</i>	<i>King Brown Venom Snake</i>	
48.	Ular bisa hitam Irian	<i>Pseudechis papuanus</i>	<i>Papuan Black Venom Snake</i>	
49.	Ular bisa coklat	<i>Pseudonaja textilis</i>	<i>Eastern Brown Venom Snake</i>	
50.	Ular koros	<i>Ptyas carinatus</i>	-	
51.	Ular koros kecil	<i>Ptyas korros</i>	<i>Lesser/Indochinese Rat Snake</i>	

Tabel 2 (lanjutan)

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
52.	Ular picung	<i>Rhabdophis subminiata</i>	Red-necked Keel Back Snake	
53.	Ular bisa Irian bergaris hitam	<i>Rhinoplocephalus nigrostriatus</i>	Papuan Black-striped Venom Snake	
54.	Ular picung renda	<i>Sinonatrix/Natrix trianguligera</i>	Triangle Keel Back Snake	
55.	Ular katak murray	<i>Stegonotus cucullatus</i>	Murray Frog Snake	
56.	Ular albolabris	<i>Trimeresurus albolabris</i>	Red-tailed Green Pit Viper Snake	
57.	-	<i>Trimeresurus borneensis</i>	Pit Viper Snake	
58.	-	<i>Trimeresurus fasciatus</i>	Banded Pit Viper Snake	
59.	-	<i>Trimeresurus hageni</i>	-	
60.	-	<i>Trimeresurus popeorum</i>	-	
61.	-	<i>Trimeresurus puniceus</i>	-	
62.	-	<i>Trimeresurus sumatranus</i>	-	
63.	-	<i>Tropidolaemus wagleri</i>	Wagler Viper Snake	
64.	-	<i>Xenochrophis piscator/Natrix piscator</i>	Chequered Keel Back Snake	
65.	-	<i>Xenochrophis vittatus/Natrix vittata</i>	-	
66.	-	<i>Xenelaphis ellipsifer</i>	Ocellated Brown Snake	
67.	Ular pelangi	<i>Xenopeltis unicolor</i>	Sunbeam Snake	
B	KURA-KURA/ TURTLES			
1.	Labi-labi, bulus	<i>Amyda cartilaginea/Trionyx cartilaginea</i>	Soft Turtle/Tortoise	Untuk pet
2.	Kura-kura leher panjang	<i>Chelodina parkeri</i>	Vermicolate Snake-necked Turtle	Untuk pet
3.	Kura-kura reimani	<i>Chelodina reimanni</i>	Big-headed Long-neck Turtle	Untuk pet
4.	Kura-kura denta/Kura-kura bunga	<i>Cyclemys dentata</i>	Leaf Turtle, Flower Terra Turtle	Untuk pet
5.	Kura-kura leher panjang biasa	<i>Chelodina siebenrocki</i>	Snake-necked Turtle	Untuk pet
6.	Labi-labi kepal besar	<i>Dogania subplana</i>	Dog-headed Soft Shell Turtle	Untuk pet
7.	-	<i>Elseya shcultzzei</i>	Sidenneck Turtle	Untuk pet
8.	Kura-kura Irian	<i>Emydura albertisi/subglobosa</i>	Pointteditdiled Sideneck Turtle, NG Terrapene	Untuk pet
9.	Kura-kura macan	<i>Malayemys subtrijuga</i>	Snail-eating Turtle	
10.	Kura-kura sumatera	<i>Notochelys platynota</i>	Flat-shelled Turtle	

Tabel 2 (lanjutan)

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
C	KADAL / SKINK- LIZARDS			
1.	Kadal garis	<i>Cryptoblepharus boutoni</i>	<i>Striped Tree Skink</i>	
2.	Kadal hijau	<i>Dasia olivacea/Lamprolepis olivaceus</i>	<i>Green-sided Skink</i>	
3.	Kadal ekor biru	<i>Emoia caeruleocauda</i>	<i>Blue-tailed Skink Lizard</i>	
4.	Kadal lurik	<i>Egernia frerei</i>	<i>Slater's Dull Skink</i>	
5.	-	<i>Lialis burtonis</i>	-	
6.	-	<i>Lialis jicari</i>	-	
7.	-	<i>Lamprolepis smaragdinum</i>	-	
8.	Kadal kebun	<i>Mabuya multifasciata</i>	<i>Garden Skink</i>	
9.	Kadal kasap	<i>Mabuya rudis</i>	<i>Rough Mabuya</i>	
10.	Kadal matahari	<i>Mabuya rugifera</i>	<i>Variagated Mabuya</i>	
11.	Kadal muler	<i>Sphenomorphus mulleri</i>	<i>Tree Color Skink</i>	
12.	-	<i>Sphenomorphus sanctus</i>	-	
13.	-	<i>Sphenomorphus variegatus</i>	-	
14.	Kadal ekor panjang	<i>Takydromus sexlineatus</i>	<i>Long-tailed Small Lizard</i>	
15.	Kadal kuning	<i>Tiliqua scincoides</i>	<i>Blue-tongued Skink</i>	
16.	Kadal biru Irian mata merah	<i>Tribolonotus gracilis</i>	<i>Der-eyed Casque</i>	
17.	Kadal sisik biru	<i>Tribolonotus novaeguineae</i>	<i>Helmet Skink</i>	
18.	Kadal duri Sulawesi	<i>Tropidophorus apulus</i>	<i>Sulawesi Spiny Water Skink</i>	
D	LONDOK / AGAMIDS			
1.	Londok pelipis duri	<i>Acanthosaura armata</i>	<i>Pricklerape Agamid</i>	
2.	-	<i>Aphaniotis acutirostris</i>	-	
3.	-	<i>Aphaniotis fusca</i>	-	
4.	-	<i>Bronchocela cristatella</i>	-	
5.	-	<i>Bronchocela jubata</i>	-	
6.	Kadal terbang	<i>Draco fimbriatus</i>	<i>Flying Dragon</i>	
7.	Hap - hap	<i>Draco lineatus/beccari</i>	<i>Lined Flying Dragon</i>	

Tabel 2 (lanjutan)

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
8.	Kadal pohon terbang	<i>Draco melanopogon</i>	-	
9.	Kadal pohon terbang	<i>Draco obscurus</i>	-	
10.	Kadal pohon terbang	<i>Draco volans</i>	-	
11.	-	<i>Gonocephalus kuhlii</i>	-	
12.	-	<i>Gonocephalus borneensis</i>	-	
13.	-	<i>Gonocephalus chameleontinus</i>	-	
14.	-	<i>Gonocephalus grandis</i>	-	
15.	-	<i>Gonocephalus liogaster</i>	-	
16.	Kadal weberi	<i>Hydrosaurus weberi</i>	Green Sailfin Dragon	
17.	Kadal hutan Irian	<i>Hypsilurus binotatus</i>	Two-marked Forest Dragon	
18.	Kadal hutan Irian	<i>Hypsilurus godeffroyi</i>	Northern Forest Dragon	
19.	Kadal temporalis	<i>Lophognathus temporalis</i>	Striped Dragon	
20.	Kadal air Irian	<i>Physignathus lesueurii</i>	Eastern Water Dragon	
21.	-	<i>Pseudocolates tympanistriga</i>	-	
E	CICAK/TOKEK/GECKOS			
1.	-	<i>Aeluroscalabotes felinus</i>	-	
2.	Cicak rumah	<i>Cosymbotus platyurus</i>	Flta-tailed House Gecko	
3.	Tokek belang Kalimantan	<i>Cyrtodactylus consobrinus</i>	Borneo-banded Gecko	
4.	Tokek tanah Sulawesi	<i>Cyrtodactylus fumosus</i>	Sulawesi Ground Gecko	
5.	Tokek belang Irian	<i>Cyrtodactylus lousiadensis</i>	NG Banded Gecko	
6.	Tokek besar	<i>Cyrtodactylus marmoratus</i>	-	
7.	Tokek	<i>Nactus pelagicus</i>	Javan Ground Gecko	
8.	Cicak rumah	<i>Gehyra baliola</i>	House Gecko	
9.	Cicak Ternate	<i>Gehyra marginata</i>	Ternate Drella	
10.	Cicak rumah	<i>Gehyra mutilata</i>	House Gecko	
11.	Cicak ganas	<i>Gehyra vorax</i>	Voracicus Drella	
12.	Tokek biasa	<i>Gekko gekko</i>	Gecko	

Tabel 2 (lanjutan)

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
13.	Tokek mata hijau	<i>Gekko smithi/stentor</i>	<i>Green-eyed Gecko</i>	
14.	Tokek tanah	<i>Gekko tuberculatus/monarchus</i>	<i>Spotted gecko</i>	
15.	Tokek vitatus/bergaris	<i>Gekko vittatus</i>	<i>White line/striped gecko</i>	
16.	Cicak	<i>Hemidactylus frenatus</i>	-	
17.	Cicak	<i>Hemiphyllodactylus typus</i>	-	
18.	Cicak terbang	<i>Ptychozoon kuhli</i>	<i>Flying gecko</i>	



Tabel 3 Daftar jenis amphibia non apendiks CITES

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
1.	Bangkong besar	<i>Bufo asper</i>	<i>Great Toad</i>	
2.	Kodok buduk hitam	<i>Bufo biporcatus</i>	<i>Lesser Toad</i>	
3.	Kodok Sulawesi	<i>Bufo celebensis</i>	<i>Sulawesi Toad</i>	
4.	Kodok budul/bengkerok	<i>Bufo melanostictus</i>	<i>Common Garden House Toad</i>	
5.	Kodok parvus	<i>Bufo parvus</i>	-	
6.	Kodok blintung	<i>Kaloula baleata</i>	<i>Orange Path Frog</i>	
7.	-	<i>Kaloula pulchra</i>	-	
8.	Katak pohon	<i>Leptobrachium hasselti</i>	<i>Leaf Frog</i>	
9.	Katak pohon	<i>Leptobrachium nigrops</i>	<i>Leaf Frog</i>	
10.	Katak pohon biasa	<i>Leptophryne borbonica</i>	<i>Common Garden Toad</i>	
11.	Katak hijau	<i>Litoria caerulea</i>	<i>White's Tree Frog</i>	
12.	Katak pohon hijau Irian	<i>Litoria infrafrenata</i>	<i>Green Tree Frog, Green Pipe Frog</i>	
13.	Katak nasuta	<i>Litoria nasuta</i>	<i>Racked Frog</i>	
14.	Katak banjo	<i>Lymnodynastes convexiusculus</i>	<i>Banjo Frog</i>	
15.	Katak tanduk	<i>Megophrys montana</i>	<i>Horned Frog</i>	
16.	Katak tanduk natusa	<i>Megophrys nasuta</i>	<i>Horned Frog</i>	
17.	Katak kecil/katak gunung	<i>Microhyla achatina</i>	<i>Narrow-mouthed Frog</i>	
18.	-	<i>Nyctixalus margaritifer</i>	-	
19.	-	<i>Occidozyga laevis</i>	<i>Floating Frog</i>	
20.	Katak Sumatera	<i>Occidozyga lima</i>	<i>Floating Small frog</i>	
21.	-	<i>Philautus aurifasciatus</i>	-	
22.	-	<i>Polypedates colletti</i>	-	
23.	Katak pohon	<i>Polypedates leucomystax</i>	<i>Asian Tree Frog, Flying frog</i>	
24.	-	<i>Polypedates macrotis</i>	-	
25.	-	<i>Polypedates otlophus</i>	-	
26.	Kodok air	<i>Pseudobufo subasper</i>	<i>Aquatic Toad</i>	
27.	Katak pemakan serangga	<i>Rana (Fejervarya) cancrivora</i>	<i>Crab-eating Frog</i>	

Tabel 3 (lanjutan)

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
28.	Katak Jawa	<i>Rana chalconota</i>	<i>Javan Frog</i>	
29.	Katak hijau telinga merah	<i>Rana erythraea</i>	<i>Red-eared Green Pond Frog</i>	
30.	-	<i>Rana(Limnonectes) kuhlii</i>	-	
31.	-	<i>Rana(Limnonectes) leporinus</i>	-	
32.	Kodok totol, Katak rumput	<i>Rana(Fejervarya) limnocharis</i>	<i>Grass/Medium Frog</i>	
33.	Katak besar, Katak macrodon	<i>Rana(Limnonectes) macrodon</i>	<i>Indonesian Bull Frog</i>	
34.	Katak sawah	<i>Rana(Limnonectes) modesta</i>	<i>Rice Field Frog</i>	
35.	Katak nicobar	<i>Rana nicobariensis</i>	-	
36.	Katak pohon Jawa	<i>Rhacophorus javanus</i>	<i>Javan Tree Frog</i>	
37.	Katak terbang	<i>Rhacophorus nigropalmatus</i>	<i>Flying Frog</i>	
38.	-	<i>Rhacophorus pardalis</i>	-	
39.	Katak terbang hijau	<i>Rhacophorus reindwardti</i>	<i>Green Flying Frog</i>	

Tabel 4 Daftar nama jenis burung (aves) non apendiks CITES

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
1.	Jalak kerbau hitam	<i>Acridotheres javanicus</i>	<i>Jungle Myna</i>	
2.	Jalak kerbau	<i>Acridotheres tristis</i>	<i>Common Myna</i>	
3.	Angsa Irian, Boha	<i>Anseranas semipalmata</i>	<i>Magpie Goose</i>	
4.	Perling	<i>Aplonis metalica</i>	<i>Metallic Starling</i>	
5.	Merpati hijau/Delimukan	<i>Chalcophaps indica</i>	<i>Emerald Dove</i>	
6.	Perkutut putri mandi	<i>Chalcophaps stephani</i>	<i>Stephen Ground Dove</i>	
7.	Cucak hijau	<i>Chloropsis cochinchinensis</i>	<i>Blue-winged Leafbird</i>	
8.	Cucak hijau	<i>Chloropsis cyanopogon</i>	<i>Lesser Green Leafbird</i>	
9.	Cucak hijau	<i>Chloropsis sonnerati</i>	<i>Greater Green Leafbird</i>	
10.	Murai batu/ Larwo	<i>Copsychus malabaricus</i>	<i>White-rumped Shama</i>	
11.	Kacer/Murai daun	<i>Copsychus saularis</i>	<i>Oriental Magpie Robin</i>	
12.	Belibis kembang	<i>Dendrocygna arcuata</i>	<i>Wandering Whistling Duck</i>	
13.	Pergam bodas/Kumkum putih	<i>Ducula bicolor</i>	<i>Pied Imperial Pigeon</i>	
14.	Pergam ekor merah	<i>Ducula rufigaster</i>	<i>Purple-tailed Imperial Pigeon</i>	
15.	Pergam Zoeae	<i>Ducula zoeae</i>	<i>Zoeae Imperial Pigeon</i>	
16.	Bondol hijau ekor duri	<i>Erythrura prasina</i>	<i>Pin-tailed Parrot Finch</i>	
17.	Ayam hutan merah	<i>Gallus gallus</i>	<i>Red Junglefowl</i>	
18.	Ayan hutan hijau	<i>Gallus varius</i>	<i>Green Junglefowl</i>	
19.	Kecumbang, Burung besi	<i>Irena puella</i>	<i>Asian Fairy Bluebird</i>	
20.	-	<i>Lonchura castaneothorax</i>	<i>Chestnut-breasted Munia</i>	
21.	Bondol Jawa	<i>Lonchura leucogastroides</i>	<i>Javan Munia</i>	
22.	Bondol bintik/burik	<i>Lonchura leucosticta</i>	<i>White-spotted Munia</i>	
23.	Bondol haji/ Kepala putih	<i>Lonchura maja</i>	<i>White-headed Munia</i>	
24.	Bondol hitam kepala hitam	<i>Lonchura malacca</i>	<i>Chestnut Munia</i>	
25.	Bondol taruk	<i>Lonchura molucca</i>	<i>Black-faced/ Moluccan Munia</i>	
26.	Burung peking	<i>Lonchura punctulata</i>	<i>Scaly-breasted Munia</i>	
27.	Bondol topi/ Bondol dada hitam	<i>Lonchura spectabilis</i>	<i>Hooded Munia</i>	
28.	-	<i>Lonchura teerinki</i>	<i>Black-breasted Munia</i>	
29.	-	<i>Macropygia amboinensis</i>	<i>Brown Cuckoo Dove</i>	
30.	Uncal kouran	<i>Macropygia ruficeps</i>	<i>Little Cuckoo Dove</i>	
31.	Uncal loreng	<i>Macropygia unchall</i>	<i>Barred Cuckoo Dove</i>	

Tabel 4 (lanjutan)

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
32.	Takul tenggeret	<i>Megalaima australis</i>	Blue-eared Barbet	
33.	Takul Ungkut-ungkut	<i>Megalaima haemacephala</i>	Coppersmith Barbet	
34.	Beo Irian	<i>Mino dumontii</i>	Yellow-faced Myna	
35.	-	<i>Niltava banyumas</i>	Rufous-bellied Niltava	
36.	Kepodang	<i>Oriolus chinensis</i>	Black-naped Oriole	
37.	-	<i>Otidiphaps nobilis</i>	Pheasant Pigeon	
38.	Burung gereja	<i>Passer montanus</i>	Eurasian Tree Sparrow	
39.	Pelanduk topi hitam	<i>Pellorneum capistratum</i>	Black-capped Babbler	
40.	Tangkar ongklet	<i>Platyphus galericulatus</i>	Crested Jay	
41.	Punai kepala hitam	<i>Ptilinopus aurantiifrons</i>	Orange-fronted Fruit Dove	
42.	Punai coronata	<i>Ptilinopus coronulatus</i>	Coronated Fruit Dove	
43.	Punai	<i>Ptilinopus iozonus</i>	Orange-billed Fruit Dove	
44.	Punai wompo	<i>Ptilinopus magnificus</i>	Wompoo Fruit Dove	
45.	Punai hijau	<i>Ptilinopus melanospila</i>	Black-naped Fruit Dove	
46.	Punai	<i>Ptilinopus perlatus</i>	Pink-spotted Fruit Dove	
47.	Walik kepala ungu	<i>Ptilinopus porphyreus</i>	Pink-headed Fruit Dove	
48.	Punai kepala merah	<i>Ptilinopus pulchellus</i>	Beautiful Fruit Dove	
49.	-	<i>Ptilinopus superbus</i>	Superb Fruit Dove	
50.	Cucak kuricang	<i>Pycnonotus atriceps</i>	Black-headed Bulbul	
51.	Kutilang	<i>Pycnonotus aurigaster</i>	Sooty-headed Bulbul	
52.	Terocokan	<i>Pycnonotus goiavier</i>	Yellow-vented Bulbul	
53.	Cucak kuning	<i>Pycnonotus melanicterus</i>	Black-crested Bulbul	
54.	Decu	<i>Saxicola caprata</i>	Pied Bush Chat	
55.	Tekukur	<i>Streptopelia chinensis</i>	Spotted Dove	
56.	Jalak suren	<i>Sturnus contra</i>	Asian Pied Starling	
57.	Punai gading	<i>Treron vernans</i>	Pink-necked Pigeon	
58.	Puyuh	<i>Turnix suscitator</i>	Barred Button-quail	
59.	Anis merah	<i>Zoothera citrina</i>	Orange-headed Thrush	
60.	Punglor/ Anis kembang	<i>Zoothera interpres</i>	Chestnut-capped Thrush	

Tabel 5 Daftar jenis serangga (insekta) non apendiks CITES

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
	Lucanidae			
1.	Kumbang kayu	<i>Aegus acuminatus</i>	<i>Beetle</i>	
2.	Kumbang kayu	<i>Aegus ceramensis</i>	-	
3.	Kumbang kayu	<i>Aegus dilaticollis</i>	-	
4.	Kumbang kayu	<i>Aegus fornicatus</i>	-	
5.	Kumbang kayu	<i>Aegus lansbergei</i>	-	
6.	Kumbang kayu	<i>Aegus parallelus</i>	-	
7.	Kumbang kayu	<i>Aegus platyodon</i>	-	
8.	Kumbang kayu	<i>Aegus punctipennis</i>	-	
9.	Kumbang kayu	<i>Allotopus moellenkampii</i>	-	
10.	Kumbang kayu	<i>Allotopus rosenbergi</i>	-	
11.	Kumbang kayu	<i>Calcodes alexandrae</i>	-	
12.	Kumbang kayu	<i>Calcodes brundi</i>	-	
13.	Kumbang kayu	<i>Calcodes lecourti</i>	-	
14.	Kumbang kayu	<i>Calcodes martinii</i>	-	
15.	Kumbang kayu	<i>Calcodes ursulae</i>	-	
16.	Kumbang	<i>Cyclommatus canaliculatus</i>	-	
17.	-	<i>Cyclommatus cupreonitens</i>	-	
18.	-	<i>Cyclommatus dehaani</i>	-	
19.	-	<i>Cyclommatus elaphus</i>	-	
20.	-	<i>Cyclommatus imperator</i>	-	
21.	-	<i>Cyclommatus incognitos</i>	-	
22.	-	<i>Cyclommatus kaupii</i>	-	
23.	-	<i>Cyclommatus lunifer</i>	-	
24.	-	<i>Cyclommatus martini</i>	-	
25.	-	<i>Cyclommatus mettallifer</i>	-	
26.	-	<i>Cyclommatus modiglianii</i>	-	
27.	-	<i>Cyclommatus pasteurii</i>	-	
28.	-	<i>Cyclommatus pulchellus</i>	-	
29.	-	<i>Cyclommatus tarandus</i>	-	
30.	-	<i>Cyclommatus wainreichi</i>	-	
31.	Kumbang	<i>Dorcus alcides</i>	-	
32.	Kumbang	<i>Dorcus arfakianus</i>	-	

Tabel 5 (lanjutan)

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
33.	Kumbang	<i>Dorcus bucephalus</i>	-	
34.	Kumbang	<i>Dorcus detanii</i>	-	
35.	Kumbang	<i>Dorcus eurycephalus</i>	-	
36.	Kumbang	<i>Dorcus intermedius</i>	-	
37.	Kumbang	<i>Dorcus meeki</i>	-	
38.	Kumbang	<i>Dorcus mirabilis</i>	-	
39.	Kumbang	<i>Dorcus parryi</i>	-	
40.	Kumbang	<i>Dorcus parvulus</i>	-	
41.	Kumbang	<i>Dorcus rama</i>	-	
42.	Kumbang	<i>Dorcus reichei</i>	-	
43.	Kumbang	<i>Dorcus saiga</i>	-	
44.	Kumbang	<i>Dorcus Taurus</i>	-	
45.	Kumbang	<i>Dorcus ternatensis</i>	-	
46.	Kumbang	<i>Dorcus thoracicus</i>	-	
47.	Kumbang	<i>Dorcus titanus</i>	-	
48.	-	<i>Gnaphaloryx opacus</i>	-	
49.	-	<i>Hexarthrius buqueti</i>	-	
50.	-	<i>Hexarthrius deyrollei</i>	-	
51.	-	<i>Hexarthrius mandibularis</i>	-	
52.	-	<i>Hexarthrius parryi</i>	-	
53.	-	<i>Hexarthrius rhinoceros</i>	-	
54.	-	<i>Lamprima adolphinae</i>	-	
55.	-	<i>Neolucanus cingrulatus</i>	-	
56.	-	<i>Neolucanus laticollis</i>	-	
57.	-	<i>Odontolabis baderi</i>	-	
58.	-	<i>Odontolabis bellicosa</i>	-	
59.	-	<i>Odontolabis castelnaudi</i>	-	
60.	-	<i>Odontolabis celebensis</i>	-	
61.	-	<i>Odontolabis dalmanni</i>	-	
62.	-	<i>Odontolabis deyrollei</i>	-	
63.	-	<i>Odontolabis duivenbodei</i>	-	
64.	-	<i>Odontolabis femoralis</i>	-	
65.	-	<i>Odontolabis gazella</i>	-	

Tabel 5 (lanjutan)

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
66.	-	<i>Odontolabis hamdjahi</i>	-	
67.	-	<i>Odontolabis hansi</i>	-	
68.	-	<i>Odontolabis johanni</i>	-	
69.	-	<i>Odontolabis kikuchii</i>	-	
70.	-	<i>Odontolabis lacordairei</i>	-	
71.	-	<i>Odontolabis latipennis</i>	-	
72.	-	<i>Odontolabis ludekingi</i>	-	
73.	-	<i>Odontolabis micros</i>	-	
74.	-	<i>Odontolabis sarasinorum</i>	-	
75.	-	<i>Odontolabis sommeri</i>	-	
76.	-	<i>Odontolabis spectabilis</i>	-	
77.	-	<i>Odontolabis stevensi</i>	-	
78.	-	<i>Odontolabis taronii</i>	-	
79.	-	<i>Odontolabis wollastoni</i>	-	
80.	-	<i>Odontolabis yasuoikai</i>	-	
81.	-	<i>Prosopocoilus astacoides</i>	-	
82.	-	<i>Prosopocoilus bison</i>	-	
83.	-	<i>Prosopocoilus bruijini</i>	-	
84.	-	<i>Prosopocoilus buddha</i>	-	
85.	-	<i>Prosopocoilus corporaali</i>	-	
86.	-	<i>Prosopocoilus doesburgi</i>	-	
87.	-	<i>Prosopocoilus fabricei</i>	-	
88.	-	<i>Prosopocoilus forceps</i>	-	
89.	-	<i>Prosopocoilus fruhstorferi</i>	-	
90.	-	<i>Prosopocoilus giraffa</i>	-	
91.	-	<i>Prosopocoilus lateralis</i>	-	
92.	-	<i>Prosopocoilus laterinus</i>	-	
93.	-	<i>Prosopocoilus mohnikei</i>	-	
94.	-	<i>Prosopocoilus myrmecoleon</i>	-	
95.	-	<i>Prosopocoilus occipitalis</i>	-	
96.	Kumbang kelapa	<i>Prosopocoilus spectabilis</i>	-	
97.	-	<i>Prosopocoilus tragulus</i>	-	
98.	-	<i>Prosopocoilus wallacei</i>	-	
99.	-	<i>Prosopocoilus zebra</i>	-	

Tabel 5 (lanjutan)

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
	Scarabaeidae			
	Dynastinae			
100.	Kumbang tanduk	<i>Allomyrina pfeifferi</i>	<i>Horn Beetle</i>	
101.	-	<i>Beckius beccarii</i>	-	
102.	-	<i>Blabephorus pinguis</i>	-	
103.	-	<i>Ceratorytoderus candezei</i>	-	
104.	-	<i>Chalcocrates borchmanni</i>	-	
105.	-	<i>Chalcocrates bretoni</i>	-	
106.	-	<i>Chalcosoma atlas</i>	-	
107.	-	<i>Chalcosoma caucasus</i>	-	
108.	-	<i>Chalcosoma mollenkampii</i>	-	
109.	-	<i>Clyster itys</i>	-	
110.	-	<i>Dichodontus grandis</i>	-	
111.	-	<i>Dipelicus alveolatus</i>	-	
112.	-	<i>Dipelicus cantori</i>	-	
113.	-	<i>Oryctes centaurus</i>	-	
114.	-	<i>Oryctes gnu</i>	-	
115.	-	<i>Oryctes rhinoceros</i>	-	
116.	-	<i>Oryctoderus latitarsis</i>	-	
117.	-	<i>Papuana woodlarkiana</i>	-	
118.	-	<i>Scapanes australis</i>	-	
119.	-	<i>Trichogompus bicinus</i>	-	
120.	-	<i>Trichogompus lunicolis</i>	-	
121.	-	<i>Trichogompus simson</i>	-	
122.	-	<i>Xylotrupes florensis</i>		
123.		<i>Xylotrupes gideon</i>		
	Euchirinae			
124.	-	<i>Echurirus longimanus</i>	-	
	Coprinae / Scarabaeinae			
125.	-	<i>Catharsius molossus</i>	-	
126.	-	<i>Heliocopris bucephalus</i>	-	
127.	-	<i>Heliocopris tyrannus</i>	-	
	Cetoniinae			
128.	-	<i>Agestrata orichalca</i>	-	

Tabel 5 (lanjutan)

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
129.	-	<i>Agestrata punctatosriata</i>	-	
130.	-	<i>Anacomptorrhina ignipes</i>	-	
131.	-	<i>Chalcothea resplendens</i>	-	
132.	-	<i>Chalcothea smaragdina</i>	-	
133.	-	<i>Clerota budda</i>	-	
134.	-	<i>Coilodera helleri</i>	-	
135.	-	<i>Coilodera nobilis</i>	-	
136.	-	<i>Dicheros bicornis</i>	-	
137.	-	<i>Dicheros modestus</i>	-	
138.	-	<i>Digenethle antoinei</i>	-	
139.	-	<i>Dilochrosis balteata</i>	-	
140.	-	<i>Dilochrosis flammula</i>	-	
141.	-	<i>Glycosia tricolor</i>	-	
142.	-	<i>Heterorrhina sexmaculata</i>	-	
143.	-	<i>Ischiopsopha bifasciata</i>	-	
144.	-	<i>Ischiopsopha ceramensis</i>	-	
145.	-	<i>Ischiopsopha cuprea</i>	-	
146.	-	<i>Ischiopsopha gestroi</i>	-	
147.	-	<i>Ischiopsopha messagieri</i>	-	
148.	-	<i>Ischiopsopha olivacea</i>	-	
149.	-	<i>Ischiopsopha ritsemae</i>	-	
150.	-	<i>Ischiopsopha wallacei</i>	-	
151.	-	<i>Ixorida castanea</i>	-	
152.	-	<i>Ixorida celebensis</i>	-	
153.	-	<i>Ixorida moticola</i>	-	
154.	-	<i>Lomaptera albertisi</i>	-	
155.	-	<i>Lomaptera batchiana</i>	-	
156.	-	<i>Lomaptera bicolorata</i>	-	
157.	-	<i>Lomaptera burgeoni</i>	-	
158.	-	<i>Lomaptera doriae</i>	-	
159.	-	<i>Lomaptera eximia</i>	-	
160.	-	<i>Lomaptera gracilis</i>	-	
161.	-	<i>Lomaptera lubens</i>	-	
162.	-	<i>Lomaptera macrophylla</i>	-	

Tabel 5 (lanjutan)

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
163.	-	<i>Lomaptera papua</i>	-	
164.	-	<i>Lomaptera satanus</i>	-	
165.	-	<i>Megaphonia adolphinae</i>	-	
166.	-	<i>Morokia bennigseni</i>	-	
167.	-	<i>Mycteristes rhinophyllus</i>	-	
168.	-	<i>Mycteristes squamosus</i>	-	
169.	-	<i>Mycteristes vollenhoveni</i>	-	
170.	-	<i>Mycterophallus xanthopus</i>	-	
171.	-	<i>Plectrone tristis</i>	-	
172.	-	<i>Poecilopharis bouruensis</i>	-	
173.	-	<i>Poecilopharis curtisi</i>	-	
174.	-	<i>Poecilopharis femorata</i>	-	
175.	-	<i>Poecilopharis schochi</i>	-	
176.	-	<i>Poecilopharis whites</i>	-	
177.	-	<i>Protaetia celebica</i>	-	
178.	-	<i>Protaetia collfisi</i>	-	
179.	-	<i>Protaetia gueyraudi</i>	-	
180.	-	<i>Protaetia spectabilis</i>	-	
181.	-	<i>Pseudocalcothea virens</i>	-	
182.	-	<i>Rhaphdotops insularis</i>	-	
183.	-	<i>Rhomborhina gigantea</i>	-	
184.	-	<i>Sternoplus chicheryi</i>	-	
185.	-	<i>Sternoplus schaumii</i>	-	
186.	-	<i>Taeniodera nigrithorax</i>	-	
187.	-	<i>Thaumastopeus striatus</i>	-	
188.	-	<i>Trichaulax sericea</i>	-	
Rutelinae				
189.	-	<i>Fruhstorferia javanus</i>	-	
Cerambycidae				
190.	-	<i>Abatocera irregularis</i>	-	
191.	-	<i>Abatocera leonina</i>	-	
192.	-	<i>Agrianome loriae</i>	-	
193.	-	<i>Anhammus daleni</i>	-	
194.	-	<i>Anoplophora amoena</i>	-	

Tabel 5 (lanjutan)

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
195.	-	<i>Anoplophora verstaagi</i>	-	
196.	-	<i>Apriona punstatissima</i>	-	
197.	-	<i>Batocera aeonigra</i>	-	
198.	-	<i>Batocera bruyni</i>	-	
199.	-	<i>Batocera celebiana</i>	-	
200.	-	<i>Batocera gerstaeckeri</i>	-	
201.	-	<i>Batocera gigas</i>	-	
202.	-	<i>Batocera hercules</i>	-	
203.	-	<i>Batocera humeridens</i>	-	
204.	-	<i>Batocera laeta</i>	-	
205.	-	<i>Batocera numitor</i>	-	
206.	-	<i>Batocera parryi</i>	-	
207.	-	<i>Batocera rosenbergi</i>	-	
208.	-	<i>Batocera rubus</i>	-	
209.	-	<i>Batocera sumbaensis</i>	-	
210.	-	<i>Batocera thomae</i>	-	
211.	-	<i>Batocera tigris</i>	-	
212.	-	<i>Batocera wallacei</i>	-	
213.	-	<i>Chloridolum klaesii</i>	-	
214.	-	<i>Dejanira quadripunctata</i>	-	
215.	-	<i>Diastocera wallichii</i>	-	
216.	-	<i>Doesburgia celebiana</i>	-	
217.	-	<i>Dolichoprosopus lethalis</i>	-	
218.	-	<i>Euchitonia malayana</i>	-	
219.	-	<i>Euryclelia cardinalis</i>	-	
220.	-	<i>Euryphagus pictus</i>	-	
221.	-	<i>Gerania bosci</i>	-	
222.	-	<i>Glenea junco</i>	-	
223.	-	<i>Hoplocerambyx severus</i>	-	
224.	-	<i>Macrotoma pascoei</i>	-	
225.	-	<i>Neocerambyx gigas</i>	-	
226.	-	<i>Nemophas batoceroideus</i>	-	
227.	-	<i>Nemophas bifasciatus</i>	-	
228.	-	<i>Nemophas forbesi</i>	-	

Tabel 5 (lanjutan)

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
229.	-	<i>Nemophas grayi</i>	-	
230.	-	<i>Nemophas helleri</i>	-	
231.	-	<i>Nemophas rosenbergi</i>	-	
232.	-	<i>Nemophas tricolor</i>	-	
233.	-	<i>Nemophas zonatus</i>	-	
234.	-	<i>Nothopeus hemipterus</i>	-	
235.	-	<i>Pachyteria equestris</i>	-	
236.	-	<i>Pachyteria heyrovskyi</i>	-	
237.	-	<i>Pachyteria javana</i>	-	
238.	-	<i>Pachyteria melancholica</i>	-	
239.	-	<i>Pachyteria virescens</i>	-	
240.	-	<i>Palimna annulata</i>	-	
241.	-	<i>Pericycos sulawensis</i>	-	
242.	-	<i>Protemnemus detzneri</i>	-	
243.	-	<i>Raphidopus hopei</i>	-	
244.	-	<i>Rosalia inexpectata</i>	-	
245.	-	<i>Rosalia laeta</i>	-	
246.	-	<i>Rosenbergia gilmouri</i>	-	
247.	-	<i>Rosenbergia lislei</i>	-	
248.	-	<i>Rosenbergia mandibularis</i>	-	
249.	-	<i>Rosenbergia vetusta</i>	-	
250.	-	<i>Rosenbergia weiskei</i>	-	
251.	-	<i>Sphingnotus insignis</i>	-	
252.	-	<i>Sphingnotus mirabilis</i>	-	
253.	-	<i>Temesisternus isabellae</i>	-	
254.	-	<i>Temesisternus rafaellae</i>	-	
255.	-	<i>Utopia castelnaudi</i>	-	
256.	-	<i>Xixuthrus microcerus</i>	-	
Curculionidae				
257.	-	<i>Eupholus magnificus</i>	-	
258.	-	<i>Eupholus cuvieri</i>	-	
259.	-	<i>Eupholus chevrolati</i>	-	
260.	-	<i>Eupholus linnei</i>	-	
261.	-	<i>Eupholus rabbei</i>	-	

Tabel 5 (lanjutan)

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
262.	-	<i>Eupholus schoenherri</i>	-	
	Buprestidae			
263.	-	<i>Belionota sumptuosa</i>	-	
264.	-	<i>Belionota tricolor</i>	-	
265.	-	<i>Callopietus castelnaudii</i>	-	
266.	-	<i>Calodema ribbei</i>	-	
267.	-	<i>Catoxantha oculenta</i>	-	
268.	-	<i>Chrysochroa akiyama</i>	-	
269.	-	<i>Chrysochroa aurora</i>	-	
270.	-	<i>Chrysochroa bimanensis</i>	-	
271.	-	<i>Chrysochroa buqueti</i>	-	
272.	-	<i>Chrysochroa castelnaudi</i>	-	
273.	-	<i>Chrysochroa cyaneonigra</i>	-	
274.	-	<i>Chrysochroa fulminans</i>	-	
275.	-	<i>Chrysochroa kaupii</i>	-	
276.	-	<i>Chrysochroa purpureiventris</i>	-	
277.	-	<i>Chrysochroa variabilis</i>	-	
278.	-	<i>Chrysodema aurifera</i>	-	
279.	-	<i>Chrysodema elongata</i>	-	
280.	-	<i>Chrysodema foraminifera</i>	-	
281.	-	<i>Chrysodema instabilis</i>	-	
282.	-	<i>Chrysodema jamsoni</i>	-	
283.	-	<i>Chrysodema mnischevi</i>	-	
284.	-	<i>Chrysodema radians</i>	-	
285.	-	<i>Chrysodema smaragdula</i>	-	
286.	-	<i>Chrysopisthus sumatrensis</i>	-	
287.	-	<i>Cyphogastra albertisi</i>	-	
288.	-	<i>Cyphogastra angulicollis</i>	-	
289.	-	<i>Cyphogastra breuini</i>	-	
290.	-	<i>Cyphogastra calepyga</i>	-	
291.	-	<i>Cyphogastra celebensis</i>	-	
292.	-	<i>Cyphogastra gloriosa</i>	-	
293.	-	<i>Cyphogastra ignicauda</i>	-	
294.	-	<i>Cyphogastra javanica</i>	-	

Tabel 5 (lanjutan)

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
295.	-	<i>Cyphogastra lansbergi</i>	-	
296.	-	<i>Cyphogastra nigripennis</i>	-	
297.	-	<i>Cyphogastra rollei</i>	-	
298.	-	<i>Cyphogastra rothschildi</i>	-	
299.	-	<i>Cyphogastra staudingeri</i>	-	
300.	-	<i>Cyphogastra wallacei</i>	-	
301.	-	<i>Demochroa detanii</i>	-	
302.	-	<i>Demochroa lacordairei</i>	-	
303.	-	<i>Gelaeus walkeri</i>	-	
304.	-	<i>Iridotaenia aurolineata</i>	-	
305.	-	<i>Megaloxantha bicolor</i>	-	
306.	-	<i>Megaloxantha hemixantha</i>	-	
307.	-	<i>Metataenia quadrisignata</i>	-	
308.	-	<i>Metaxymorpha apicalis</i>	-	
309.	-	<i>Metaxymorpha nigrofasciata</i>	-	
310.	-	<i>Paracupta xanthocera</i>	-	
Chrysomelidae				
311.	-	<i>Sagra longicollis</i>	-	
312.	-			
Brentidae				
313.	-	<i>Eurachelus temmincki</i>	-	
Carabidae				
314.	-	<i>Mormolyce phyllodes</i>	-	
Lampyridae				
315.	-	<i>Luciola striata</i>	-	
Hymenoptera				
Scoliidae				
316.	-	<i>Scolia procer</i>	-	
Orthoptera				
Phasmidae				
317.	-	<i>Eurycantha horrida</i>	-	
318.	-	<i>Eurycnema versirubra</i>	-	
319.	-	<i>Extatosoma tiaratum</i>	-	
320.	-	<i>Haniella echinata</i>	-	
321.	-	<i>Haniella grayii</i>	-	
322.	-	<i>Heteropteryx dilatata</i>	-	

Tabel 5 (lanjutan)

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
323.	-	<i>Phasma gigas</i>	-	
	Phyllidae			
324.	-	<i>Phyllium bioculatum</i>	-	
325.	-	<i>Phyllium celebicum</i>	-	
326.	-	<i>Phyllium puchrifolium</i>	-	
327.	-	<i>Phyllium siccifolium</i>	-	
	Mantidae			
328.	-	<i>Creoboter gemmatus</i>	-	
329.	-	<i>Deroplatys desicata</i>	-	
330.	-	<i>Hymenopus coronatus</i>	-	
331.	-	<i>Paratoxodera cornicollis</i>	-	
332.	-	<i>Theopompa sp.</i>	-	
333.	-	<i>Toxodera integrifolia</i>	-	
	Hemiptera			
	Pentatomidae			
334.	-	<i>Calliphora nobilis</i>	-	
335.	-	<i>Cantao ocellatus</i>	-	
336.	-	<i>Catacanthus incarnates</i>	-	
337.	-	<i>Catacanthus ingripes</i>	-	
338.	-	<i>Cosmocoris sp.</i>	-	
339.	-	<i>Eucorysses grandis</i>	-	
340.	-	<i>Eusthenes robustus</i>	-	
341.	-	<i>Oncomeris flavicornis</i>	-	
342.	-	<i>Tectocoris diophthalmus</i>	-	
343.	-	<i>Tessarotoma javanica</i>	-	
	Cicadidae			
344.	Tonggerek	<i>Cryptotympana aquila</i>	-	
345.	-	<i>Platypleura sp.</i>	-	
346.	-	<i>Pomponia imperatoria</i>	-	
347.	-	<i>Pomponia merula</i>	-	
348.	-	<i>Tacua speciosa</i>	-	
349.	-	<i>Tosena fasciata</i>	-	
	Fulgoridae			
350.	-	<i>Birdanthis similes</i>	-	
351.	-	<i>Penthicodes atomaris</i>	-	

Tabel 5 (lanjutan)

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
352.	-	<i>Penthicodes falinosa</i>	-	
353.	-	<i>Polydictya crassa</i>	-	
354.	-	<i>Polydictya illuminata</i>	-	
355.	-	<i>Pyrops cyanirostris</i>	-	
356.	-	<i>Pycops dohrni</i>	-	
357.	-	<i>Pycops hamdjahi</i>	-	
358.	-	<i>Pycops hashimotoi</i>	-	
359.	-	<i>Pycops horsfieldi</i>	-	
360.	-	<i>Pycops intricate</i>	-	
361.	-	<i>Pycops oculata</i>	-	
362.	-	<i>Pycops pythica</i>	-	
363.	-	<i>Pycops ruhli</i>	-	
364.	-	<i>Pycops sultana</i>	-	
365.	-	<i>Pycops valerian</i>	-	
366.	-	<i>Pycops whiteheadi</i>	-	
367.	-	<i>Saiva ishihardi</i>	-	
368.	-	<i>Scamandra sanguiflua</i>	-	
369.	-	<i>Scamandra tamborana</i>	-	
370.	-	<i>Scamandra thetis</i>	-	
371.	-	<i>Scamandra rosea</i>	-	
372.	-	<i>Ulasia cynaxa</i>	-	
373.	-	<i>Zanna dohrni</i>	-	
374.	-	<i>Zanna servillei</i>	-	
375.	-	<i>Zanna terminalis</i>	-	
Odonata				
376.	-	<i>Euphaea variegata</i>	-	
377.	-	<i>Nannophya pygmaea</i>	-	
Arthropoda lain, Scorpionida, dan Centipedes				
378.	Ketonggeng	<i>Heterometrus fulvipes</i>	-	
379.	-	<i>Heterometrus giganteus</i>	-	
380.	-	<i>Mastigophrus giganteus</i>	-	
381.	Tarantula Jawa	<i>Selenocosmia amdsti</i>	-	
382.	-	<i>Selenocosmia dichromata</i>	-	

Tabel 5 (lanjutan)

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
383.	-	<i>Selenocosmia javanensis</i>	-	
	Lepidoptera			
	Papilionidae			
384.	-	<i>Atrophaneura dixonii</i>	-	
385.	-	<i>Atrophaneura hageni</i>	-	
386.	-	<i>Atrophaneura kuehni</i>	-	
387.	-	<i>Atrophaneura lucti</i>	-	
388.	-	<i>Atrophaneura nox</i>	-	
389.	-	<i>Atrophaneura palu</i>	-	
390.	-	<i>Atrophaneura priapus</i>	-	
391.	-	<i>Chilasa clytia</i>	-	
392.	-	<i>Chilasa paradoxa</i>	-	
393.	-	<i>Chilasa veiovis</i>	-	
394.	-	<i>Cressida cressida</i>	-	
395.	-	<i>Graphium agamemnon</i>	-	
396.	-	<i>Graphium agetes</i>	-	
397.	-	<i>Graphium androcles</i>	-	
398.	-	<i>Graphium antiphates</i>	-	
399.	-	<i>Graphium aristus</i>	-	
400.	-	<i>Graphium batjanensis</i>	-	
401.	-	<i>Graphium cloathus</i>	-	
402.	-	<i>Graphium codrus</i>	-	
403.	-	<i>Graphium deucalion</i>	-	
404.	-	<i>Graphium dorcus</i>	-	
405.	-	<i>Graphium doson</i>	-	
406.	-	<i>Graphium empedovana</i>	-	
407.	-	<i>Graphium encelades</i>	-	
408.	-	<i>Graphium eurypylus</i>	-	
409.	-	<i>Graphium evemon</i>	-	
410.	-	<i>Graphium macareus</i>	-	
411.	-	<i>Graphium macfarlanei</i>	-	
412.	-	<i>Graphium meyeri</i>	-	
413.	-	<i>Graphium milon</i>	-	
414.	-	<i>Graphium rhesus</i>	-	

Tabel 5 (lanjutan)

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
415.	-	<i>Graphium sarpedon</i>	-	
416.	-	<i>Graphium stresemanni</i>	-	
417.	-	<i>Graphium wallacei</i>	-	
418.	-	<i>Graphium weiskei</i>	-	
419.	-	<i>Lamproptera meges</i>	-	
420.	-	<i>Losaria coon</i>	-	
421.	-	<i>Losaria neptunus</i>	-	
422.	-	<i>Pachliopta aristolochiae</i>	-	
423.	-	<i>Pachliopta liris</i>	-	
424.	-	<i>Pachliopta oreon</i>	-	
425.	-	<i>Pachliopta polydorus</i>	-	
426.	-	<i>Pachliopta polyphontes</i>	-	
427.	-	<i>Papilio aegaeus</i>	-	
428.	-	<i>Papilio albinus</i>	-	
429.	-	<i>Papilio ambrax</i>	-	
430.	-	<i>Papilio ascalaphus</i>	-	
431.	-	<i>Papilio blumei</i>	-	
432.	-	<i>Papilio deiphobus</i>	-	
433.	-	<i>Papilio demoleus</i>	-	
434.	-	<i>Papilio demolion</i>	-	
435.	-	<i>Papilio diophantus</i>	-	
436.	-	<i>Papilio euchenor</i>	-	
437.	-	<i>Papilio forbesi</i>	-	
438.	-	<i>Papilio fuscus</i>	-	
439.	-	<i>Papilio gambrisius</i>	-	
440.	-	<i>Papilio gigon</i>	-	
441.	-	<i>Papilio helenus</i>	-	
442.	-	<i>Papilio heringi</i>	-	
443.	-	<i>Papilio inopinatus</i>	-	
444.	-	<i>Papilio iswara</i>	-	
445.	-	<i>Papilio jordani</i>	-	
446.	-	<i>Papilio karna</i>	-	
447.	-	<i>Papilio laglaizei</i>	-	
448.	-	<i>Papilio lorquinianus</i>	-	

Tabel 5 (lanjutan)

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
449.	-	<i>Papilio memnon</i>	-	
450.	-	<i>Papilio nephelus</i>	-	
451.	-	<i>Papilio neumoegeni</i>	-	
452.	-	<i>Papilio oenomaus</i>	-	
453.	-	<i>Papilio palinurus</i>	-	
454.	-	<i>Papilio paris</i>	-	
455.	-	<i>Papilio peranthus</i>	-	
456.	-	<i>Papilio pericles</i>	-	
457.	-	<i>Papilio polytes</i>	-	
458.	-	<i>Papilio rumanzovia</i>	-	
459.	-	<i>Papilio sataspes</i>	-	
460.	-	<i>Papilio tydeus</i>	-	
461.	-	<i>Papilio Ulysses</i>	-	
Pieridae				
462.	-	<i>Appias ada</i>	-	
463.	-	<i>Appias albina</i>	-	
464.	-	<i>Appias celestina</i>	-	
465.	-	<i>Appias hombroni</i>	-	
466.	-	<i>Appias ithome</i>	-	
467.	-	<i>Appias lyncida</i>	-	
468.	-	<i>Appias nero</i>	-	
469.	-	<i>Appias placidia</i>	-	
470.	-	<i>Appias zarinda</i>	-	
471.	-	<i>Belenois java</i>	-	
472.	-	<i>Cepora celebensis</i>	-	
473.	-	<i>Cepora fora</i>	-	
474.	-	<i>Cepora iudith</i>	-	
475.	-	<i>Cepora Julia</i>	-	
476.	-	<i>Cepora laeta</i>	-	
477.	-	<i>Cepora temena</i>	-	
478.	-	<i>Cepora timnatha</i>	-	
479.	-	<i>Delias abrophora</i>	-	
480.	-	<i>Delias albertisi</i>	-	
481.	-	<i>Delias alepa</i>	-	

Tabel 5 (lanjutan)

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
482.	-	<i>Delias engiensis</i>	-	
483.	-	<i>Delias apatela</i>	-	
484.	-	<i>Delias arabuana</i>	-	
485.	-	<i>Delias arfakensis</i>	-	
486.	-	<i>Delias argentata</i>	-	
487.	-	<i>Delias aruna</i>	-	
488.	-	<i>Delias aurantiaca</i>	-	
489.	-	<i>Delias awongkor</i>	-	
490.	-	<i>Delias bakeri</i>	-	
491.	-	<i>Delias baracasa</i>	-	
492.	-	<i>Delias battana</i>	-	
493.	-	<i>Delias belisama</i>	-	
494.	-	<i>Delias benasu</i>	-	
495.	-	<i>Delias biaka</i>	-	
496.	-	<i>Delias bobaga</i>	-	
497.	-	<i>Delias bothwelli</i>	-	
498.	-	<i>Delias buruana</i>	-	
499.	-	<i>Delias callista</i>	-	
500.	-	<i>Delias campbelli</i>	-	
501.	-	<i>Delias candida</i>	-	
502.	-	<i>Delias caroli</i>	-	
503.	-	<i>Delias carstenziana</i>	-	
504.	-	<i>Delias castaneus</i>	-	
505.	-	<i>Delias catisa</i>	-	
506.	-	<i>Delias catocausta</i>	-	
507.	-	<i>Delias ceneus</i>	-	
508.	-	<i>Delias chrysomelaena</i>	-	
509.	-	<i>Delias crithoe</i>	-	
510.	-	<i>Delias denigrata</i>	-	
511.	-	<i>Delias discus</i>	-	
512.	-	<i>Delias dixeyi</i>	-	
513.	-	<i>Delias dohertyi</i>	-	
514.	-	<i>Delias dorimene</i>	-	

Tabel 5 (lanjutan)

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
515.	-	<i>Delias dumasii</i>	-	
516.	-	<i>Delias duris</i>	-	
517.	-	<i>Delias echidna</i>	-	
518.	-	<i>Delias edela</i>	-	
519.	-	<i>Delias eichhorni</i>	-	
520.	-	<i>Delias eileenae</i>	-	
521.	-	<i>Delias elongatus</i>	-	
522.	-	<i>Delias ennia</i>	-	
523.	-	<i>Delias enniana</i>	-	
524.	-	<i>Delias euphemia</i>	-	
525.	-	<i>Delias fascelis</i>	-	
526.	-	<i>Delias flavistriga</i>	-	
527.	-	<i>Delias fruhstorferi</i>	-	
528.	-	<i>Delias funereal</i>	-	
529.	-	<i>Delias gabia</i>	-	
530.	-	<i>Delias geraldina</i>	-	
531.	-	<i>Delias germana</i>	-	
532.	-	<i>Delias hapalina</i>	-	
533.	-	<i>Delias heroni</i>	-	
534.	-	<i>Delias hiemalis</i>	-	
535.	-	<i>Delias hyparete</i>	-	
536.	-	<i>Delias hypomelas</i>	-	
537.	-	<i>Delias hypoxantha</i>	-	
538.	-	<i>Delias imitator</i>	-	
539.	-	<i>Delias inexpectata</i>	-	
540.	-	<i>Delias isocharis</i>	-	
541.	-	<i>Delias isse</i>	-	
542.	-	<i>Delias joiceyi</i>	-	
543.	-	<i>Delias jordani</i>	-	
544.	-	<i>Delias kenricki</i>	-	
545.	-	<i>Delias klossi</i>	-	
546.	-	<i>Delias kuehni</i>	-	
547.	-	<i>Delias kummeri</i>	-	
548.	-	<i>Delias ladas</i>	-	

Tabel 5 (lanjutan)

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
549.	-	<i>Delias lemoulti</i>	-	
550.	-	<i>Delias leucias</i>	-	
551.	-	<i>Delias ligata</i>	-	
552.	-	<i>Delias luctuosa</i>	-	
553.	-	<i>Delias luteola</i>	-	
554.	-	<i>Delias manuselensis</i>	-	
555.	-	<i>Delias marguerita</i>	-	
556.	-	<i>Delias mariae</i>	-	
557.	-	<i>Delias mavroneria</i>	-	
558.	-	<i>Delias melusina</i>	-	
559.	-	<i>Delias microsticha</i>	-	
560.	-	<i>Delias mira</i>	-	
561.	-	<i>Delias mitisi</i>	-	
562.	-	<i>Delias momea</i>	-	
563.	-	<i>Delias mysis</i>	-	
564.	-	<i>Delias nais</i>	-	
565.	-	<i>Delias neagra</i>	-	
566.	-	<i>Delias nigropunctata</i>	-	
567.	-	<i>Delias oktanglap</i>	-	
568.	-	<i>Delias oraia</i>	-	
569.	-	<i>Delias ornytion</i>	-	
570.	-	<i>Delias pasithoe</i>	-	
571.	-	<i>Delias periboea</i>	-	
572.	-	<i>Delias phippsi</i>	-	
573.	-	<i>Delias poecilea</i>	-	
574.	-	<i>Delias pratti</i>	-	
575.	-	<i>Delias prouti</i>	-	
576.	-	<i>Delias ribbei</i>	-	
577.	-	<i>Delias rileyi</i>	-	
578.	-	<i>Delias rosamontana</i>	-	
579.	-	<i>Delias rosenbergi</i>	-	
580.	-	<i>Delias rothschildi</i>	-	
581.	-	<i>Delias sacha</i>	-	
582.	-	<i>Delias sagessa</i>	-	

Tabel 5 (lanjutan)

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
583.	-	<i>Delias sambawana</i>	-	
584.	-	<i>Delias shirozui</i>	-	
585.	-	<i>Delias simanabum</i>	-	
586.	-	<i>Delias singhapura</i>	-	
587.	-	<i>Delias splendida</i>	-	
588.	-	<i>Delias stresemanni</i>	-	
589.	-	<i>Delias talboti</i>	-	
590.	-	<i>Delias tessei</i>	-	
591.	-	<i>Delias timorensis</i>	-	
592.	-	<i>Delias toxopei</i>	-	
593.	-	<i>Delias vidua</i>	-	
594.	-	<i>Delias wallastoni</i>	-	
595.	-	<i>Delias warshae</i>	-	
596.	-	<i>Delias waterstradti</i>	-	
597.	-	<i>Delias yabensis</i>	-	
598.	-	<i>Delias zebra</i>	-	
599.	-	<i>Delias zebuda</i>	-	
600.	-	<i>Elodina egnatia</i>	-	
601.	-	<i>Eurema hecabe</i>	-	
602.	-	<i>Hebomoia glaucippe</i>	-	
603.	-	<i>Hebomoia leucippe</i>	-	
604.	-	<i>Ixias balice</i>	-	
605.	-	<i>Ixias flavipennis</i>	-	
606.	-	<i>Ixias kuehni</i>	-	
607.	-	<i>Ixias ludekingi</i>	-	
608.	-	<i>Ixias paluensis</i>	-	
609.	-	<i>Ixias piepersi</i>	-	
610.	-	<i>Ixias reinwardti</i>	-	
611.	-	<i>Ixias venilia</i>	-	
612.	-	<i>Ixias vollenhovii</i>	-	
613.	-	<i>Pareronia argolis</i>	-	
614.	-	<i>Pareronia chinki</i>	-	
615.	-	<i>Pareronia jobaea</i>	-	
616.	-	<i>Pareronia tritaea</i>	-	

Tabel 5 (lanjutan)

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
617.	-	<i>Pareronia valeria</i>	-	
618.	-	<i>Saletara cycinna</i>	-	
619.	-	<i>Saletara liberia</i>	-	
Danainae				
620.	-	<i>Danaus chrysippus</i>	-	
621.	-	<i>Danaus ismare</i>	-	
622.	-	<i>Danaus plexippus</i>	-	
623.	-	<i>Euploea algae</i>	-	
624.	-	<i>Euploea corinna</i>	-	
625.	-	<i>Euploea configurata</i>	-	
626.	-	<i>Euploea dentiplaga</i>	-	
627.	-	<i>Euploea eupator</i>	-	
628.	-	<i>Euploea gamelia</i>	-	
629.	-	<i>Euploea latifasciata</i>	-	
630.	-	<i>Euploea leucostictos</i>	-	
631.	-	<i>Euploea magou</i>	-	
632.	-	<i>Euploea mulciber</i>	-	
633.	-	<i>Euploea phaenareta</i>	-	
634.	-	<i>Euploea redtenbacheri</i>	-	
635.	-	<i>Euploea sylvester</i>	-	
636.	-	<i>Euploea viola</i>	-	
637.	-	<i>Idea blanchardii</i>	-	
638.	-	<i>Idea durvillei</i>	-	
639.	-	<i>Idea idea</i>	-	
640.	-	<i>Idea leuconoe</i>	-	
641.	-	<i>Idea lynceus</i>	-	
642.	-	<i>Idea stollii</i>	-	
643.	-	<i>Idea tambusisiana</i>	-	
644.	-	<i>Ideopsis gaura</i>	-	
645.	-	<i>Ideopsis hewitsoni</i>	-	
646.	-	<i>Ideopsis juvena</i>	-	
647.	-	<i>Ideopsis klassika</i>	-	
648.	-	<i>Ideopsis vitrea</i>	-	
649.	-	<i>Parantica albata</i>	-	

Tabel 5 (lanjutan)

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
650.	-	<i>Parantica aspasia</i>	-	
651.	-	<i>Parantica cleona</i>	-	
652.	-	<i>Parantica menadensis</i>	-	
653.	-	<i>Parantica schenki</i>	-	
Nymphalidae				
654.	-	<i>Acraea andromacha</i>	-	
655.	-	<i>Acraea issoria</i>	-	
656.	-	<i>Acraea moluccana</i>	-	
657.	-	<i>Agatasa calydonia</i>	-	
658.	-	<i>Amnosia decora</i>	-	
659.	-	<i>Apaturina erminea</i>	-	
660.	-	<i>Athyma eulimene</i>	-	
661.	-	<i>Bassarona dunya</i>	-	
662.	-	<i>Bassarona labotas</i>	-	
663.	-	<i>Cethosia bibles</i>	-	
664.	-	<i>Cethosia chrysippe</i>	-	
665.	-	<i>Cethosia hypsea</i>	-	
666.	-	<i>Cethosia lamarcki</i>	-	
667.	-	<i>Cethosia lechenaulti</i>	-	
668.	-	<i>Cethosia penthesilea</i>	-	
669.	-	<i>Cethosia tambora</i>	-	
670.	-	<i>Charaxes affinis</i>	-	
671.	-	<i>Charaxes bernardus</i>	-	
672.	-	<i>Charaxes borneensis</i>	-	
673.	-	<i>Charaxes durnfordi</i>	-	
674.	-	<i>Charaxes elwesi</i>	-	
675.	-	<i>Charaxes eurialus</i>	-	
676.	-	<i>Charaxes harmodius</i>	-	
677.	-	<i>Charaxes latona</i>	-	
678.	-	<i>Charaxes madensis</i>	-	
679.	-	<i>Charaxes mars</i>	-	
680.	-	<i>Charaxes nitebis</i>	-	

Tabel 5 (lanjutan)

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
681.	-	<i>Charaxes ocellatus</i>	-	
682.	-	<i>Charaxes orilus</i>	-	
683.	-	<i>Charaxes setani</i>	-	
684.	-	<i>Charaxes solon</i>	-	
685.	-	<i>Cirrochroa imperatrix</i>	-	
686.	-	<i>Cirrochroa regina</i>	-	
687.	-	<i>Cirrochroa semiramis</i>	-	
688.	-	<i>Cirrochroa thule</i>	-	
689.	-	<i>Cynitia iapis</i>	-	
690.	-	<i>Cyrestis acilia</i>	-	
691.	-	<i>Cyrestis eximia</i>	-	
692.	-	<i>Cyrestis lutea</i>	-	
693.	-	<i>Cyrestis paulinus</i>	-	
694.	-	<i>Cyrestis thyonneus</i>	-	
695.	-	<i>Dichorragia nesimachus</i>	-	
696.	-	<i>Dichorragia ninus</i>	-	
697.	-	<i>Doleschallia bisaltide</i>	-	
698.	-	<i>Doleschallia noorna</i>	-	
699.	-	<i>Doleschallia hexophthalmos</i>	-	
700.	-	<i>Dophla evelina</i>	-	
701.	-	<i>Euripus nyctelius</i>	-	
702.	-	<i>Euripus robustus</i>	-	
703.	-	<i>Euripus adonia</i>	-	
704.	-	<i>Euripus agnis</i>	-	
705.	-	<i>Euripus amabilis</i>	-	
706.	-	<i>Euthalia amanda</i>	-	
707.	-	<i>Euthalia anosia</i>	-	
708.	-	<i>Euthalia atalanta</i>	-	
709.	-	<i>Euthalia euphemius</i>	-	
710.	-	<i>Euthalia mahadeva</i>	-	
711.	-	<i>Euthalia whiteheadi</i>	-	
712.	-	<i>Euthaliopsis aetion</i>	-	
713.	-	<i>Helcyra celebensis</i>	-	
714.	-	<i>Helcyra takizawai</i>	-	

Tabel 5 (lanjutan)

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
715.	-	<i>Herona sumatrana</i>	-	
716.	-	<i>Hestina divona</i>	-	
717.	-	<i>Hypolimnas alimena</i>	-	
718.	-	<i>Hypolimnas bolina</i>	-	
719.	-	<i>Hypolimnas deois</i>	-	
720.	-	<i>Hypolimnas diomea</i>	-	
721.	-	<i>Hypolimnas pandarus</i>	-	
722.	-	<i>Hypolimnas sumbawana</i>	-	
723.	-	<i>Kallima limborgi</i>	-	
724.	-	<i>Kallima paralekta</i>	-	
725.	-	<i>Kallima spiridiva</i>	-	
726.	-	<i>Kaliska canace</i>	-	
727.	-	<i>Lexias aeetes</i>	-	
728.	-	<i>Lexias aegle</i>	-	
729.	-	<i>Lexias aeropus</i>	-	
730.	-	<i>Lexias canescens</i>	-	
731.	-	<i>Lexias dirtea</i>	-	
732.	-	<i>Lexias immaculate</i>	-	
733.	-	<i>Mimathyma ambica</i>	-	
734.	-	<i>Moduza aemonia</i>	-	
735.	-	<i>Moduza procris</i>	-	
736.	-	<i>Moduza libnytis</i>	-	
737.	-	<i>Moduza lymire</i>	-	
738.	-	<i>Mynes doubledayi</i>	-	
739.	-	<i>Mynes geoffroyi</i>	-	
740.	-	<i>Mynes plateni</i>	-	
741.	-	<i>Mynes talboti</i>	-	
742.	-	<i>Parthenos aspila</i>	-	
743.	-	<i>Parthenos sylvia</i>	-	
744.	-	<i>Parthenos tigrina</i>	-	
745.	-	<i>Polyura alphius</i>	-	
746.	-	<i>Polyura athamas</i>	-	
747.	-	<i>Polyura cognata</i>	-	
748.	-	<i>Polyura dehanii</i>	-	

Tabel 5 (lanjutan)

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
749.	-	<i>Polyura galaxia</i>	-	
750.	-	<i>Polyura gilolensis</i>	-	
751.	-	<i>Polyura hebe</i>	-	
752.	-	<i>Polyura jupiter</i>	-	
753.	-	<i>Polyura pyrrhus</i>	-	
754.	-	<i>Polyura schreiber</i>	-	
755.	-	<i>Prothoe australis</i>	-	
756.	-	<i>Prothoe calydonia</i>	-	
757.	-	<i>Prothoe franck</i>	-	
758.	-	<i>Rhinopalpa poplynice</i>	-	
759.	-	<i>Stibochiona coresia</i>	-	
760.	-	<i>Stibochiona schoenbergi</i>	-	
761.	-	<i>Tanaecia trigerta</i>	-	
762.	-	<i>Terinos taxiles</i>	-	
763.	-	<i>Terinos tethys</i>	-	
764.	-	<i>Vanessa buana</i>	-	
765.	-	<i>Vanessa dejeani</i>	-	
766.	-	<i>Vanessa dilekta</i>	-	
767.	-	<i>Vanessa samani</i>	-	
768.	-	<i>Vindula arsinoe</i>	-	
769.	-	<i>Vindula dejone</i>	-	
770.	-	<i>Yoma algina</i>	-	
771.	-	<i>Yoma sabina</i>	-	
Amanthusiinae				
772.	-	<i>Amanthuxidia plateni</i>	-	
773.	-	<i>Discophora celinde</i>	-	
774.	-	<i>Discophora necho</i>	-	
775.	-	<i>Hyantis hovea</i>	-	
776.	-	<i>Morphopsis albertisi</i>	-	
777.	-	<i>Morphopsis meeki</i>	-	
778.	-	<i>Morphotenaris schoenbergi</i>	-	
779.	-	<i>Taenaris artemis</i>	-	
780.	-	<i>Taenaris bioculatus</i>	-	
781.	-	<i>Taenaris catops</i>	-	

Tabel 5 (lanjutan)

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
782.	-	<i>Taenaris chionides</i>	-	
783.	-	<i>Taenaris cyclops</i>	-	
784.	-	<i>Taenaris diana</i>	-	
785.	-	<i>Taenaris dimona</i>	-	
786.	-	<i>Taenaris dioptrica</i>	-	
787.	-	<i>Taenaris domitilla</i>	-	
788.	-	<i>Taenaris honrathi</i>	-	
789.	-	<i>Taenaris horsfieldi</i>	-	
790.	-	<i>Taenaris hyperbolus</i>	-	
791.	-	<i>Taenaris macrops</i>	-	
792.	-	<i>Taenaris myops</i>	-	
793.	-	<i>Taenaris onolaus</i>	-	
794.	-	<i>Taenaris scylla</i>	-	
795.	-	<i>Taenaris urania</i>	-	
796.	-	<i>Thaumantis noureddin</i>	-	
797.	-	<i>Thaumantis odana</i>	-	
798.	-	<i>Thauria aliris</i>	-	
799.	-	<i>Zeuxidia amethystus</i>	-	
800.	-	<i>Zeuxidia luxerii</i>	-	
Satyrinae				
801.	-	<i>Elymnias agendas</i>	-	
802.	-	<i>Elymnias casiphone</i>	-	
803.	-	<i>Elymnias ceryx</i>	-	
804.	-	<i>Elymnias ceryxoides</i>	-	
805.	-	<i>Elymnias cumaea</i>	-	
806.	-	<i>Elymnias cybele</i>	-	
807.	-	<i>Elymnias hewittsoni</i>	-	
808.	-	<i>Elymnias hicetas</i>	-	
809.	-	<i>Elymnias hypermnestra</i>	-	
810.	-	<i>Elymnias kamara</i>	-	
811.	-	<i>Elymnias mimalon</i>	-	
812.	-	<i>Elymnias nelsoni</i>	-	
813.	-	<i>Elymnias nesaea</i>	-	
814.	-	<i>Elymnias sangira</i>	-	

Tabel 5 (lanjutan)

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
815.	-	<i>Elymnias thryallis</i>	-	
816.	-	<i>Elymnias vitellia</i>	-	
817.	-	<i>Lethe europa</i>	-	
818.	-	<i>Lethe manthara</i>	-	
819.	-	<i>Lethe minerva</i>	-	
820.	-	<i>Melanitis amabilis</i>	-	
821.	-	<i>Melanitis constantia</i>	-	
822.	-	<i>Neorina crishna</i>	-	
823.	-	<i>Zethera incerta</i>	-	
Libytheinae				
824.	-	<i>Libythea geoffroy</i>	-	
Riodininae				
825.	-	<i>Abisara savitri</i>	-	
826.	-	<i>Dicalleneura decorata</i>	-	
827.	-	<i>Dicalleneura princessa</i>	-	
828.	-	<i>Paralaxita damajanti</i>	-	
829.	-	<i>Praetaxila satraps</i>	-	
830.	-	<i>Praetaxila statira</i>	-	
831.	-	<i>Taxila haquinus</i>	-	
Lycaenidae				
832.	-	<i>Araotes lapithis</i>	-	
833.	-	<i>Arhopala admete</i>	-	
834.	-	<i>Arhopala aexone</i>	-	
835.	-	<i>Arhopala araxes</i>	-	
836.	-	<i>Arhopala arzenia</i>	-	
837.	-	<i>Arhopala axiothea</i>	-	
838.	-	<i>Arhopala chamaeleona</i>	-	
839.	-	<i>Arhopala doreena</i>	-	
840.	-	<i>Arhopala eumorphus</i>	-	
841.	-	<i>Arhopala fulla</i>	-	
842.	-	<i>Arhopala helianthes</i>	-	
843.	-	<i>Arhopala hercules</i>	-	
844.	-	<i>Arhopala herculina</i>	-	
845.	-	<i>Arhopala nobilis</i>	-	

Tabel 5 (lanjutan)

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
846.	-	<i>Arhopala pseudocentaurus</i>	-	
847.	-	<i>Arhopala thamryas</i>	-	
848.	-	<i>Amblyopodia anetta</i>	-	
849.	-	<i>Amblyopodia narada</i>	-	
850.	-	<i>Artipe dohetyi</i>	-	
851.	-	<i>Austrozephyrus absolon</i>	-	
852.	-	<i>Bindahara meeki</i>	-	
853.	-	<i>Bindahara phocides</i>	-	
854.	-	<i>Danis danis</i>	-	
855.	-	<i>Danis phroso</i>	-	
856.	-	<i>Deudorix epijarbas</i>	-	
857.	-	<i>Deudorix epirus</i>	-	
858.	-	<i>Drupadia ravindra</i>	-	
859.	-	<i>Eliotia jalindra</i>	-	
860.	-	<i>Eooxylides tharis</i>	-	
861.	-	<i>Heliophorus epicles</i>	-	
862.	-	<i>Horaga syrinx</i>	-	
863.	-	<i>Hypochrysops anacletus</i>	-	
864.	-	<i>Hypochrysops apelles</i>	-	
865.	-	<i>Hypochrysops apollo</i>	-	
866.	-	<i>Hypochrysops arronica</i>	-	
867.	-	<i>Hypochrysops chrysanthus</i>	-	
868.	-	<i>Hypochrysops chrysargyrus</i>	-	
869.	-	<i>Hypochrysops dicomas</i>	-	
870.	-	<i>Hypochrysops elgneri</i>	-	
871.	-	<i>Hypochrysops hypates</i>	-	
872.	-	<i>Hypochrysops narcissus</i>	-	
873.	-	<i>Hypochrysops polycletus</i>	-	
874.	-	<i>Hypochrysops pythias</i>	-	
875.	-	<i>Hypochrysops siren</i>	-	
876.	-	<i>Hypochrysops theon</i>	-	
877.	-	<i>Iraota rochana</i>	-	
878.	-	<i>Liphyra brassolis</i>	-	
879.	-	<i>Luthrodes cleotas</i>	-	

Tabel 5 (lanjutan)

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
880.	-	<i>Manto hypoleuca</i>	-	
881.	-	<i>Neocheritra amrita</i>	-	
882.	-	<i>Neomyrina nivea</i>	-	
883.	-	<i>Poritia philota</i>	-	
884.	-	<i>Poritia plateni</i>	-	
885.	-	<i>Poritia promula</i>	-	
886.	-	<i>Poritia sumatrae</i>	-	
887.	-	<i>Purlisa gigantea</i>	-	
888.	-	<i>Rapala domitia</i>	-	
889.	-	<i>Rapala jangala</i>	-	
890.	-	<i>Sithon nedymond</i>	-	
891.	-	<i>Spindasis shama</i>	-	
892.	-	<i>Tajuria cippus</i>	-	
893.	-	<i>Tajuria discalis</i>	-	
Hesperiidae				
894.	-	<i>Bibasis imperialis</i>	-	
895.	-	<i>Choaspes illuensis</i>	-	
Uraniidae				
896.	-	<i>Alcydes agathyrsus</i>	-	
897.	-	<i>Nyctalemon menoetius</i>	-	
898.	-	<i>Alcides agathyrsus</i>	-	
Saturnidae				
899.	-	<i>Actias groenendaeli</i>	-	
900.	-	<i>Actias isis</i>	-	
901.	-	<i>Actias maenas</i>	-	
902.	-	<i>Actias selene</i>	-	
903.	-	<i>Antheraea frithi</i>	-	
904.	-	<i>Antheraea larissa</i>	-	
905.	-	<i>Attacus atlas</i>	-	
906.	-	<i>Attacus dohertyi</i>	-	
907.	-	<i>Attacus inopinatus</i>	-	
908.	-	<i>Coscinocera hercules</i>	-	
909.	-	<i>Loepa sikkima</i>	-	
Noctuidae				
910.	-	<i>Cocytia durvillei</i>	-	
Geometridae				
911.	-	<i>Dysphania sp.</i>	-	
912.	-	<i>Milionia sp.</i>	-	

Tabel 6 Daftar jenis tumbuhan non apendiks CITES

No.	Nama Indonesia	Nama Ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
1.	Gaharu Irian	<i>Aquilaria filaria</i> <i>Gyrinops versteghii</i>	Agarwood	

5 Daftar nama tumbuhan dan satwa liar yang diperdagangkan dan termasuk apendiks CITES

Daftar nama tumbuhan dan satwa liar yang diperdagangkan dan tidak termasuk apendiks CITES meliputi klasifikasi mamalia, reptilia, dan karang (coral) dapat dilihat pada Tabel 7, Tabel 8 dan Tabel 9.

Tabel 7 Daftar jenis mamalia yang diperdagangkan dan termasuk dalam apendiks CITES

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
1.	Sero ambrang	<i>Amblonyx cinereus</i>	<i>Asiatic Short-clawed Otter</i>	apendiks II
2.	Kera ekor panjang	<i>Macaca fascicularis</i>	<i>Crab Eating Macaque</i>	sda
3.	Beruk	<i>Macaca nesmestrina</i>	<i>Pig-tailed Macaque</i>	sda
4.	Kalong hitam	<i>Pteropus alectus</i>	<i>Black Flying Fox</i>	sda
5.	Kalong kapauk	<i>Pteropus vampyrus</i>	<i>Flying Fox</i>	sda

Tabel 8 Daftar jenis reptilia yang diperdagangkan dan termasuk dalam apendiks CITES

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
	ULAR			
1.	Ular sanca Irian	<i>Apodora papuana/Liasis olivaceus papuanus</i>	<i>Olive Papuan Python</i>	apendiks II
2.	Ular boa tanah	<i>Candoia aspera</i>	<i>Papuan Ground Boa</i>	sda
3.	Ular boa pohon	<i>Candoia carinata</i>	<i>Papuan Tree Boa</i>	sda
4.	Ular sanca coklat	<i>Leiopython albertisi</i>	<i>White-lipped / D'Albert's Python</i>	sda
5.	Ular sanca hitam	<i>Liasis fuscus</i>	<i>Brown Water Python</i>	sda
6.	Ular sanca mackloti	<i>Liasis macklotti macklotti</i>	<i>L.m.Mackloti / Macklott Python</i>	sda
7.	Ular sanca permata	<i>Morelia amethystina</i>	<i>Scrub/Amethystine Python</i>	sda
8.	Ular sanca karpet	<i>Morelia spilota variegata</i>	<i>Carpet Python</i>	sda
9.	Ular kobra	<i>Naja sputatrix</i>	<i>Black Spitting Cobra</i>	sda
10.	Ular kobra	<i>Ophiophagus hannah</i>	<i>King Cobra</i>	sda

Tabel 8 (lanjutan)

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
11.	Ular sanca darah	<i>Python curtus/</i> <i>P.c.brongersmai, breitensteini</i>	<i>Blood Python</i>	sda
12.	Ular sanca batik	<i>Python reticulatus</i>	<i>Reticulated Python</i>	sda
BIAWAK/MONITOR				
13.	Biawak bekari	<i>Varanus beccari</i>	<i>Black Tree Monitor</i>	sda
14.	Biawak buntut biru	<i>Varanus doreanus</i>	<i>Blue-tail Monitor</i>	sda
15.	Biawak dumereli	<i>Varanus dumerili</i>	<i>Dumeril's Monitor</i>	sda
16.	Biawak jobiensis	<i>Varanus jobiensis</i>	<i>Peach-throated Monitor</i>	apendiks II
17.	Biawak abu-abu	<i>Varanus rudicollis</i>	<i>Rough-neck Tree Monitor</i>	sda
18.	Biawak bunga tanjung	<i>Varanus salvadori</i>	<i>Crocodile Monitor</i>	sda
19.	Biawak air tawar	<i>Varanus salvator</i>	<i>Common Water Monitor</i>	sda
KURA-KURA / TURTLES				
20.	Kura-kura ambon	<i>Cuora amboinensis</i>	<i>Ambon Tortoise</i>	untuk peliharaan
21.	Kura-kura forsteni	<i>Indotestudo forsteni</i>	<i>Travancore Tortoise</i>	sda
22.	Kura-kura emys	<i>Manouria emys</i>	<i>Brown Giant Tortoise</i>	sda
23.	Kura-kura spinosa, Kura-kura nenas	<i>Heosemys spinosa</i>	<i>Spiny Turtle/Terrapeene</i>	sda
24.	Kura-kura yuwono	<i>Leucocephalon</i> <i>(Geoemyda) yuwonoi</i>	<i>Sulawesi Wood Turtle</i>	sda
25.	Kura-kura cantori	<i>Pelochelys cantorii</i>	<i>Giant Soft Shel Turtle</i>	sda
26.	Kura-kura bibroni	<i>Pelochelys bibroni</i>	-	sda
27.	Kura-kura pipi putih	<i>Siebenrockiella crassicollis</i>	<i>White-cheek Terrapin</i>	sda
BUAYA / CROCODILES				
28.	Buaya air tawar Irian	<i>Crocodylus novaeguineae</i>	<i>Fresh-water Irian Crocodile</i>	apendiks II
29.	Buaya muara	<i>Crocodylus porosus</i>	<i>Estuarine Crocodile</i>	sda

Tabel 9 Daftar jenis karang/coral (anthozoa) yang diperdagangkan dan termasuk dalam appendiks CITES

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
-----	----------------	-------------	---------------------------	------------

	A. Scleractinian Coral			
	Pocilloporidae			
1.	Karang sikat damicornis	<i>Pocillopora damicornis</i>	<i>Pocillipora Coral</i>	apendiks II
2.	Karang sikat verrucosa	<i>Pocillopora verrucosa</i>	<i>Pocillopora Coral</i>	Sda
3.	-	<i>Seriatopora hystrix</i>	-	
4.	-	<i>Seriatopora pistillata</i>	-	
	Acroporidae			
5.	Karang jahe formosa	<i>Acropora formosa</i>	<i>Acropora Coral</i>	sda
6.	Karang jahe humilis	<i>Acropora humilis</i>	<i>Acropora Coral</i>	sda
7.	Karang jahe hyacinthus	<i>Acropora hyacinthus</i>	<i>Acropora Coral</i>	sda
8.	Karang jahe	<i>Acropora spp</i>	<i>Acropora Coral</i>	sda
9.	Karang poca verrucosa	<i>Montipora verrucosa</i>	<i>Montipora Coral</i>	apendiks II
10.	Karang poca foliosa	<i>Montipora foliosa</i>	<i>Montipora Coral</i>	sda
11.	Karang poca	<i>Montipora spp.</i>	<i>Montipora Coral</i>	sda
	Fungiidae			
12.	Karang lidah limax	<i>Herpolitha limax</i>	<i>Tongue Coral</i>	sda
13.	Anemon gundul fungites	<i>Fungia fungites</i>	<i>Plate Coral</i>	sda
14.	Anemon gundul moluccensis	<i>Fungia moluccensis</i>	<i>Plate Coral</i>	sda
15.	Anemon gundul paumotensis	<i>Fungia paumotensis</i>	<i>Plate Coral</i>	sda
16.	Anemon piring	<i>Heliofungia actiniformis</i>	<i>Plate Coral</i>	sda
17.	-	<i>Polyphilia talpina</i>	-	sda
	Occulinidae			
18.	Karang koreng astreata	<i>Galaxea astreata</i>	<i>Crystal Coral</i>	sda
19.	Karang koreng fascicularis	<i>Galaxea fascicularis</i>	<i>Crystal Coral</i>	sda
	Mussidae			
20.	Karang pipa	<i>Blastomussa wellsi</i>	<i>Big-pipe Coral</i>	sda
21.	Karang daging agaricia	<i>Symphyllia agaricia</i>	<i>Symphyllia Coral</i>	sda
22.	Karang daging	<i>Symphyllia sp.</i>	-	sda
23.	Karang lobo corymbosa	<i>Lobophyllia corymbosa</i>	<i>Flat Brain Coral</i>	sda
24.	Karang lobo hemprichii	<i>Lobophyllia hemprichii</i>	<i>Flat Brain Coral</i>	sda
25.	Karang modern	<i>Cynarina lacrymalis</i>	<i>Modern Coral</i>	sda
26.	Karang daging	<i>Scolymia vitiensis</i>	<i>Doughnut Coral</i>	sda
27.	-	<i>Acanthastrea echinata</i>	-	sda

Tabel 9 (lanjutan)

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
	Merulinidae			
28.	Karang meru	<i>Merulina ampliata</i>	<i>Merulina Coral</i>	sda
	Pectinidae			
29.	Karang pectinia	<i>Pectinia lactuca</i>	-	sda
	Caryophylliidae			
30.	Karang putat	<i>Euphyllia glabrescens</i>	<i>Hammer Coral</i>	sda
31.	Batu tangan	<i>Euphyllia cristata</i>	<i>Hammer Coral</i>	sda
32.	Batu gerigi	<i>Euphyllia ancora</i>	<i>Hammer Coral</i>	sda
33.	Karang banci turbida	<i>Nemenezophyllia turbida</i>	<i>Fox Coral</i>	sda
34.	Kolang kaling buah	<i>Plerogyra sinuosa</i>	<i>Bubble Coral</i>	sda
35.	Karang mutiara	<i>Physogyra lichtensteini</i>	<i>Pearl Coral</i>	sda
36.	Kolang kaling kembang	<i>Catalaphyllia jardinei</i>	<i>Elegant Coral</i>	sda
	Dendrophylliidae			
37.	Karang pagoda peltata	<i>Turbinaria peltata</i>	<i>Pagoda Coral</i>	apendiks II
38.	Karang pagoda mesenterina	<i>Turbinaria mesenterina</i>	<i>Pagoda Coral</i>	sda
39.	Koral merah	<i>Dendrophyllia fistula</i>	<i>Sun Polyp</i>	sda
40.	-	<i>Tubastrea aurea</i>	-	sda
	Poritidae			
41.	Pancawarna cylindrica	<i>Porites cylindrica</i>	<i>Tube Worm Coral</i>	sda
42.	Pancawarna lichen	<i>Porites lichen</i>	<i>Tube Worm Coral</i>	sda
43.	-	<i>Alveopora spongiosa</i>	-	sda
44.	Pancawarna lobata	<i>Porites lobata</i>	<i>Tube Worm Coral</i>	sda
45.	Pancawarna lutea	<i>Porites lutea</i>	<i>Tube Worm Coral</i>	sda
46.	Pancawarna nigrescens	<i>Porites nigrescens</i>	<i>Tube Worm Coral</i>	sda
47.	Batu hiu	<i>Goniopora lobata</i>	<i>Jewel Coral</i>	sda
48.	Batu jeruk minor	<i>Goniopora minor</i>	<i>Jewel Coral</i>	sda
49.	Batu jeruk stokesi	<i>Goniopora stokesi</i>	<i>Jewel Coral</i>	sda
50.	-	<i>Alveopora spongiosa</i>	-	sda

Tabel 9 (lanjutan)

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
Faviidae				
51.	Karang polip echinulata	<i>Caulastrea echinulata</i>	<i>Candycane Coral</i>	sda
52.	Karang polip tumida	<i>Caulastrea tumida</i>	<i>Candycane Coral</i>	sda
53.	Karang nanas	<i>Favia pallida</i>	<i>Pineapple Coral</i>	sda
54.	Batu mata	<i>Favites abdita</i>	<i>Pineapple Coral</i>	sda
55.	-	<i>Favites chinensis</i>	-	sda
56.	Karang liris pectinata	<i>Goniastrea pectinata</i>	<i>Goniastrea Coral</i>	sda
57.	Karang liris retiformis	<i>Goniastrea retiformis</i>	<i>Goniastrea Coral</i>	sda
58.	Karang tanduk exesa	<i>Hydnopora exesa</i>	<i>Horn Coral</i>	sda
59.	Karang tanduk microconos	<i>Hydnopora microconos</i>	<i>Horn Coral</i>	sda
60.	Karang tanduk rigida	<i>Hydnopora rigida</i>	<i>Horn Coral</i>	sda
61.	Karang montac annuligera	<i>Montastrea annuligera</i>	<i>Montastrea Coral</i>	sda
62.	Karang montas valenciennesi	<i>Montastrea valenciennesi</i>	<i>Montastrea Coral</i>	sda
63.	Karang monstrastrea	<i>Montastrea spp.</i>	<i>Montastrea Coral</i>	sda
64.	Karang nanas halus	<i>Diploastrea heliopora</i>	<i>Dyploastrea Coral</i>	sda
65.	Karang nanas	<i>Cyphastrea serailia</i>	<i>Cypastrea Coral</i>	sda
66.	-	<i>Echinopora lamellosa</i>	-	sda
Trachyphylliidae				
67.	Karang otak	<i>Trachyphyllia geoffroyi</i>	<i>Brain Coral</i>	apendiks II
68.	Karang otak	<i>Wellsoophyllia radiata</i>	<i>Pagoda Coral</i>	sda
B. Non Scleractinian Coral				
69.	Karang biru	<i>Heliopora coerulea</i>	-	sda
70.	Karang pipa merah	<i>Tubipora musica</i>	<i>Red Pipe Coral</i>	sda
71.	Karang millepora	<i>Millepora spp.</i>	-	sda
72.	Karang distichopora	<i>Disticopora spp.</i>	<i>Distichopora Coral</i>	sda
C. Unidentifield Scleratinian				
73.	Substrat	-	<i>Coral rock</i>	sda
74.	-	-	<i>Live Rock</i>	sda

6 Daftar nama tumbuhan dan satwa liar hasil penangkaran yang diperdagangkan

Daftar nama tumbuhan dan satwa liar hasil penangkaran yang diperdagangkan meliputi klasifikasi reptilia, aves, mamalia, kupu-kupu (insecta) dan anggrek.

Tabel 10 Daftar jenis reptil hasil penangkaran yang diperdagangkan

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
1.	Biawak air tawar	<i>Varanus salvator</i>	-	
2.	Biawak bintik	<i>Varanus similis</i>	-	
3.	Biawak biru	<i>Varanus macraei</i>	-	
4.	Biawak coklat	<i>Varanus dumerilii</i>	-	
5.	Biawak ekor biru	<i>Varanus roreanus</i>	-	
6.	Biawak gouldi	<i>Varanus gouldi horni</i>	-	
7.	Biawak hijau	<i>Varanus prasinus</i>	-	
8.	Biawak hitam	<i>Varanus beccarii</i>	-	
9.	Biawak indicus	<i>Varanus indicus</i>	-	
10.	Biawak kuning	<i>Varanus melinus</i>	-	
11.	Biawak leher merah	<i>Varanus karlschmidti</i>	-	
12.	Biawak leher merah	<i>Varanus jobiensis</i>	-	
13.	Biawak loreng	<i>Varanus olivaceus</i>	-	
14.	Biawak rudicollis	<i>Varanus rudicollis</i>	-	
15.	Biawak salvadori	<i>Varanus salvadori</i>	-	
16.	Biawak bergaris	<i>Varanus panoptes horni</i>	-	
17.	Buaya air tawar Irian	<i>Crocodylus novaeguineae</i>	Estuarine Crocodile Irian	
18.	Buaya muara	<i>Crocodylus porosus</i>	Fresh-water Crocodile	
19.	Kadal Panama	<i>Tiliqua gigas</i>	-	
20.	Soa Ambon	<i>Hydrosaurus amboinensis</i>	-	
21.	Soa payung	<i>Chlamydosaurus kingii</i>	-	
22.	Ular mono pohon	<i>Candoia carinata</i>	-	
23.	Ular mono tanah	<i>Candoia aspera</i>	-	
24.	Ular sanca air	<i>Liasis macklotii</i>	-	
25.	Ular sanca biasa	<i>Python reticulatus</i>	-	
26.	Ular sanca bulan	<i>Morelia boeleni</i>	-	
27.	Ular sanca coklat	<i>Liasis albertisi</i>	-	
28.	Ular sanca darah	<i>Python curtus</i>	-	
29.	Ular sanca hijau	<i>Chondropython viridis</i>	-	

Tabel 10 (lanjutan)

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
30.	Ular sanca pentola	<i>Morelia amethystina</i>	-	
31.	Ular sanca Timor	<i>Pyhton timorensis</i>	-	

Tabel 11 Daftar jenis burung (aves) hasil penangkaran yang diperdagangkan

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
1.	Bayan Aru	<i>Eclectus rotatus aruensis</i>	<i>Eclectus Parrot</i>	
2.	Bayan Biak	<i>Eclectus rotatus biaki</i>	<i>Eclectus Parrot</i>	
3.	Bayan Halmahera	<i>Eclectus rotatus vostmaeri</i>	<i>Eclectus Parrot</i>	
4.	Bayan Irian	<i>Eclectus rotatus polychloros</i>	<i>Eclectus Parrot</i>	
5.	Bayan Seram	<i>Eclectus roratus roratus</i>	<i>Eclectus Parrot</i>	
6.	Bayan Sumba	<i>Eclectus rotatus cornelia</i>	<i>Eclectus Parrot</i>	
7.	Bayan Tanimbar	<i>Eclectus rotatus rideli</i>	<i>Eclectus Parrot</i>	
8.	Beo biasa	<i>Gracula religiosa religiosa</i>	<i>Hill Myna</i>	
9.	Betet biasa	<i>Psittacula alexandri</i>	<i>Moustached Parakeet</i>	
10.	Betet ekor panjang	<i>Psittacula longicauda</i>	<i>Long-tailed Parakeet</i>	
11.	Betet Irian	<i>Aprosmictus erythropterus</i>	<i>Red-winged Parrot</i>	
12.	Betet kelapa	<i>Tanygnathus megalorynchus</i>	<i>Great-billed Parrot</i>	
13.	Betet kelapa	<i>Tanygnathus sumatranus</i>	<i>Mueller Parrot</i>	
14.	Betet mata dobel cyclopsitta	<i>Opopsitta diophthalma</i>	<i>Double-eyed Fig Parrot</i>	
15.	Betet sula	<i>Prioniturus platurus</i>	<i>Golden-mantled Racked-tailed</i>	
16.	Betet Timor	<i>Aprosmictus jonquillaceus</i>	<i>Timor Red-winged Parrot</i>	
17.	Kakatua alba	<i>Cacatua alba</i>	<i>White-crested Cockatoo</i>	
18.	Kakatua alba	<i>Cacatua alba</i>	<i>White-crested Cockatoo</i>	
19.	Kakatua besar jambul kuning	<i>Cacatua galerita triton</i>	<i>Sulphure crested Cockatoo</i>	
20.	Kakatua cempaka	<i>Cacatua s. citrinocristata</i>	<i>Citron-crested Cockatoo</i>	
21.	Kakatua kecil	<i>Cacatua sanguineae</i>	<i>Little Corella</i>	
22.	Kakatua kecil	<i>Cacatua sanguineae</i>	<i>Little Corella</i>	
23.	Kakatua lesser	<i>Cacatua s. sulphurea</i>	<i>Yellow-crested Cockatoo</i>	
24.	Kakatua major mitchel	<i>Cacatua leadbeateri</i>	<i>Major Mitchel cockatoo</i>	
25.	Kakatua medium	<i>Cacatua galerita eleonora</i>	<i>Sulphure-crested Cockatoo</i>	
26.	Kakatua putih jambul kuning	<i>Cacatua galerita galerita</i>	<i>Sulphure-crested Cockatoo</i>	

Tabel 11 (lanjutan)

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
27.	Kakatua raja hitam	<i>Probosciger aterrimus</i>	<i>Palm Cockatoo</i>	
28.	Kakatua roseta	<i>Eolophus roseicapillus</i>	<i>Galah</i>	
29.	Kakatua Seram	<i>Cacatua moluccensis</i>	<i>Salmon-crested Cockatoo</i>	
30.	Kakatua Tanimbar	<i>Cacatua goffini</i>	<i>Gofflin cockatoo</i>	
31.	Kasturi raja	<i>Psittichas fulgidus</i>	<i>Pesquest Parrot</i>	
32.	Kasturi violet	<i>Eos squamata ricinata</i>	<i>Violet-necked Lory</i>	
33.	Nuri muka kuning	<i>Oreopsittacus arfaki</i>	<i>Plum-faced Lorikeet</i>	
34.	Nuri Aru	<i>Chalcopsitta sintilata</i>	<i>Yellow-streaked Lorry</i>	
35.	Nuri Biak	<i>Eos cyanogenia</i>	<i>Black-steaked Lory</i>	
36.	Nuri daski	<i>Pseudeos fuscata</i>	<i>Dusky Lory</i>	
37.	Nuri dua mata	<i>Opopsitta diophthalma</i>	<i>Doubled-eyed Fig Parrot</i>	
38.	Nuri Halmahera	<i>Eos squamata</i>	<i>Violet-necked Lory</i>	
39.	Nuri hitam	<i>Chalcopsitta atra</i>	<i>Black Lory</i>	
40.	Nuri Irian	<i>Chalcopsitta duivenbodei</i>	<i>Duivenbodei Lory</i>	
41.	Nuri Irian	<i>Pseudeos fuscata</i>	<i>Dusky Lory</i>	
42.	Nuri Irian	<i>Opopsitta guliemiterti</i>	<i>Orange-breasted Fig Parrot</i>	
43.	Nuri Irian	<i>Charmosyna papou</i>	<i>Papuan Lorikeet</i>	
44.	Nuri Irian	<i>Charmosyna placensis</i>	<i>Red-flanked Lory</i>	
45.	Nuri Irian	<i>Charmosyna rubronata</i>	<i>Red-fronted Lorikeet</i>	
46.	Nuri Irian	<i>Neopsittacus musschenbrockii</i>	<i>Yellow-billed Lorikeet</i>	
47.	Nuri Lombok	<i>Trichoglossus haemotodus</i>	<i>Rainbow Lory</i>	
48.	Nuri merah Kep. Hitam	<i>Lorius lorry</i>	<i>Black-capped Lory</i>	
49.	Nuri merah Kep. Hitam	<i>Lorius domicellus</i>	<i>Purple-napped Lory</i>	
50.	Nuri pipi merah	<i>Geoffroyus geoffroyi</i>	<i>Red-cheeked Parrot</i>	
51.	Nuri raja	<i>Alisterus chl. Amboinensis</i>	<i>Amboina King Parrot</i>	
52.	Nuri raja	<i>Alisterus a. buruensis</i>	<i>Buru King Parrot</i>	
53.	Nuri raja	<i>Alisterus chl. Chloropterus</i>	<i>Fly River King Parrot</i>	
54.	Nuri raja	<i>Alisterus a. hypophonus</i>	<i>Halmahera King Parrot</i>	
55.	Nuri raja	<i>Alisterus a. versicolor</i>	<i>Peleng King Parrot</i>	
56.	Nuri raja	<i>Alisterus a. dorsalis</i>	<i>Salawati King Parrot</i>	
57.	Nuri raja	<i>Alisterus a. sulaensis</i>	<i>Sula King Parrot</i>	
58.	Nuri raja kuning	<i>Alisterus chloropterus moszkowskii</i>	<i>Green-winged King Parrot</i>	
59.	Nuri patok hitam	<i>Chalcopsitta duivenbodei</i>	<i>Duyvenbode's Lory</i>	
60.	Nuri pipi merah	<i>Geoffroyus geoffroyi</i>	<i>Red-cheeked Parrot</i>	

Tabel 11 (lanjutan)

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
61.	Nuri Seram merah	<i>Eos bornea</i>	Red Lory	
62.	Nuri stella	<i>Charmosyna toxopei</i>	Buru Lorikeet	
63.	Nuri stella Papua	<i>Charmosyna papou</i>	Papuan Lory	
64.	Nuri Sulawesi	<i>Prioniturus platurus</i>	Goldenmantel racket Pparrot	
65.	Nuri Sulawesi	<i>Trichoglossus ornatus</i>	Ornate Lorikeet	
66.	Nuri Sulawesi	<i>Trichoglossus flavoviridis</i>	Yellow and green Lorikeet	
67.	Nuri Tanimbar	<i>Eos reticulata</i>	Blue-steaked Lory	
68.	Nuri Ternate	<i>Lorius garrulus</i>	Chattering lorry	
69.	Nuri Timor	<i>Trichoglossus euteles</i>	Olive-headed Lorikeet	
70.	Perkici desmarest	<i>Psittaculirostris desmarestii</i>	Desmarest Fig Parrot	
71.	Perkici edward	<i>Psittaculirostris edwardsii</i>	Edwards Fig Parrot	
72.	Perkici Irian	<i>Prioniturus mada</i>	Buru Racked-tailed Parrot	
73.	Perkici Irian	<i>Pstitteuteles goldei</i>	Goldies Lorikeet	
74.	Perkici Irian	<i>Prioniturus flavicans</i>	Red-spotted Racked-tailed Parrot	
75.	Perkici kelapa	<i>Tanygnathus gramineus</i>	Black-lored Parrot	
76.	Perkici kelapa	<i>Psittacella brehmi</i>	Brehms Parrot	
77.	Perkici kepala merah	<i>Charmosyna placentis</i>	Red-flanked Lorikeet	
78.	Perkici Kupang	<i>Trichoglossus iris</i>	Iris Lorikeet	
79.	Perkici masda	<i>Charmosyna pulchella</i>	Fairy Lorikeet	
80.	Perkici musenbrok	<i>Neopsittacus musschenbroekkii</i>	Musschenbroekis Lorikeet	
81.	Perkici pelangi	<i>Trichoglossus haematodus haematodus</i>	Raibow Lory	
82.	Perkici salvadori	<i>Psittaculirostris salvadori</i>	Salvadori Fig Parrot	
83.	Perkici Sumatera	<i>Psittinus cyanurus</i>	Blue-rumped Parrot	
84.	Serindit	<i>Loriculus aurantifrons</i>	Orange-fronted Hanging Parrot	
85.	Serindit	<i>Loriculus exilis</i>	Red-billed Hanging Parrot	
86.	Serindit	<i>Loriculus stigmatus</i>	Sulawesi Hanging Parrot	
87.	Serindit	<i>Loriculus pussillus</i>	Yellow-throated Hanging Parrot	
88.	Serindit Papua	<i>Loriculus aurantifrons</i>	Orange-fronted Hanging Parrot	
89.	Serindit Melayu	<i>Loriculus galgulus</i>	Blue-crowned Hanging Parrot	

Tabel 12 Daftar jenis mamalia hasil penangkaran yang diperdagangkan

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
1.	Beruk	<i>Macaca nemestrina</i>	<i>Pig-tailed Macaque</i>	
2.	Kera ekor panjang	<i>Macaca fascicularis</i>	-	
3.	Rusa Timor	<i>Cervus timorensis</i>	-	
4.	Rusa totol	<i>Axis-axis</i>	-	

Tabel 13 Daftar jenis serangga (insekta) hasil penangkaran yang diperdagangkan

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
1.	-	<i>Chethosia myrina</i>	-	
2.	Kupu-kupu sayap biru	<i>Ornithoptera aesacus</i>	<i>Birdwing Butterfly</i>	
3.	Kupu-kupu sayap burung	<i>Ornithoptera croesus</i>	<i>Birdwing Butterfly</i>	
4.	Kupu-kupu sayap burung	<i>Ornithoptera goliath</i>	<i>Birdwing Butterfly</i>	
5.	Kupu-kupu sayap burung	<i>Ornithoptera paradisea</i>	<i>Birdwing Butterfly</i>	
6.	Kupu-kupu sayap burung	<i>Ornithoptera tithonus</i>	<i>Birdwing Butterfly</i>	
7.	Kupu-kupu sayap burung	<i>Ornithoptera chimaera</i>	<i>Birdwing Butterfly</i>	
8.	Kupu-kupu sayap burung	<i>Ornithoptera rothschildi</i>	<i>Birdwing Butterfly</i>	
9.	Kupu-kupu sayap burung	<i>Ornithoptera priamus</i>	<i>Birdwing Butterfly</i>	
10.	Kupu-kupu sayap burung	<i>Ornithoptera meridionalis</i>	<i>Birdwing Butterfly</i>	
11.	-	<i>Trogonoptera brookiana</i>	<i>Birdwing Butterfly</i>	
12.	Kupu-kupu raja helena	<i>Troides helena</i>	<i>Birdwing Butterfly</i>	
13.	-	<i>Troides haliphron</i>	<i>Birdwing Butterfly</i>	
14.	-	<i>Troides plato</i>	<i>Birdwing Butterfly</i>	
15.	-	<i>Troides riedeli</i>	<i>Birdwing Butterfly</i>	
16.	-	<i>Troides criton</i>	<i>Birdwing Butterfly</i>	
17.	-	<i>Troides hypolitus</i>	<i>Birdwing Butterfly</i>	
18.	Kupu-kupu raja amphrysus	<i>Troides amphrysus</i>	<i>Birdwing Butterfly</i>	
19.	-	<i>Troides dohertyi</i>	<i>Birdwing Butterfly</i>	
20.	-	<i>Troides miranda</i>	<i>Birdwing Butterfly</i>	
21.	Kupu-kupu raja	<i>Troides cuneifera</i>	<i>Birdwing Butterfly</i>	
22.	Kupu-kupu raja	<i>Troides oblongomaculatus</i>	<i>Birdwing Butterfly</i>	
23.	Kupu-kupu raja	<i>Troides prattorum</i>	<i>Birdwing Butterfly</i>	

Tabel 14 Daftar jenis tumbuhan hasil penangkaran yang diperdagangkan

No.	Nama Indonesia	Nama ilmiah	Nama dalam bahasa Inggris	Keterangan
1.	Gaharu	<i>Aquilaria malacensis</i> , <i>Aquilaria beccariana</i> , <i>Aquilaria microcarpa</i> , <i>Aquilaria hirta</i>	Agarwood	
2.	Pakis	<i>Cyathea spp.</i>	Ferns	
3	Anggrek	Orchidaceae (<i>species</i>)	Orchid	
4	Ramin	<i>Gonystilus spp.</i>	Ramin wood	



Bibliografi

CITES 2003, *Checklist of CITES species*

